

ПРЕДЛОЖЕНИЕ
о размере цен (тарифов), долгосрочных параметров регулирования
(вид цены (тарифа) на 2021 год

**Филиал публичного акционерного общества «Межрегиональная распределительная сетевая
компания Центра» / Филиал ПАО "МРСК Центра" - "Ярэнерго"**

I. Информация об организации

Полное наименование Филиал публичного акционерного общества «Межрегиональная распределительная сетевая
компания Центра» - «Ярэнерго»

Сокращенное наименование Филиал ПАО "МРСК Центра" - "Ярэнерго"

Место нахождения г.Ярославль

Фактический адрес г.Ярославль, ул.Воинова, 12

ИНН 6901067107

КПП 760602001

Ф.И.О. руководителя Шарошихин Игорь Павлович

Адрес электронной почты yarenergo@mrsk-1.ru

Контактный телефон (4852) 78-10-01 (приемная)

Факс (4852) 78-11-11

Приложение № 2
к стандартам раскрытия информации
субъектами оптового и розничных
рынков электрической энергии
(в ред. Постановления Правительства РФ
от 30.01.2019 № 64)

И Н Ф О Р М А Ц И Я
о фактических средних данных о присоединенных объемах максимальной мощности за 3
предыдущих года по каждому мероприятию

№п/п	Наименование	Фактические расходы на строительство подстанций за 3 предыдущих года (тыс. рублей)	Объем мощности, введенной в основные фонды за 3 предыдущих года (кВт)
1.	Строительство пунктов секционирования (распределенных пунктов)		
2.	Строительство комплектных трансформаторных подстанций и распределительных трансформаторных подстанций с уровнем напряжения до 35 кВ	309 565	28 596
3.	Строительство центров питания и подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше		

И Н Ф О Р М А Ц И Я
о фактических средних данных о длине линий электропередачи и об объемах максимальной мощности построенных объектов за 3
предыдущих года по каждому мероприятию

№п/п	Наименование	Расходы на строительство воздушных и кабельных линий электропередачи на i-м уровне напряжения, фактически построенных за последние 3 года (тыс. рублей)	Длина воздушных и кабельных линий электропередачи на i-м уровне напряжения, фактически построенных за последние 3 года (км)	Объем максимальной мощности, присоединенной путем строительства воздушных или кабельных линий за последние 3 года (кВт)
1.	Строительство кабельных линий электропередачи:			
	0,4 кВ	645 058	557	64 176
	1 - 20 кВ	168 760	99	22 392
	35 кВ			
2.	Строительство воздушных линий электропередачи:			
	0,4 кВ	233 067	71	48 341
	1 - 20 кВ	278 250	76	95 416
	35 кВ			

И Н Ф О Р М А Ц И Я
об осуществлении технологического присоединения по договорам, заключенным за 8 месяцев 2020

Категория заявителей		Количество договоров (штук)			Максимальная мощность (кВт)			Стоимость договоров (без НДС) (тыс. рублей)		
		0,4 кВ	1 - 20 кВ	35 кВ и выше	0,4 кВ	1 - 20 кВ	35 кВ и выше	0,4 кВ	1 - 20 кВ	35 кВ и выше
1.	До 15 кВт - всего	2 222	5	0	28 923	54	0	2 750	59	0
	в том числе льготная категория *	2 102	1	0	27 598	15	0	973	0	0
2.	От 15 до 150 кВт - всего	167	14	0	13 261	1 804	0	2 580	208	0
	в том числе льготная категория **	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.	От 150 кВт до 670 кВт - всего	5	9	0	1 848	3 754	0	29 042	2 939	0
	в том числе по индивидуальному проекту	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.	Не менее 670 кВт всего	2	4	0	1 934	11 898	0	26 068	56 957	0
	в том числе по индивидуальному проекту	0	0	0	0	0	0	0	0	0

* Заявители, оплачивающие технологическое присоединение своих энергопринимающих устройств в размере не более 550 рублей.

** Заявители - юридические лица или индивидуальные предприниматели, заключившие договор об осуществлении технологического присоединения по

И Н Ф О Р М А Ц И Я
о поданных заявках на технологическое присоединение за 8 месяцев 2020 года

Категория заявителей		Количество заявок (штук)			Максимальная мощность (кВт)		
		0,4 кВ	1 - 20 кВ	35 кВ и выше	0,4 кВ	1 - 20 кВ	35 кВ и выше
1.	До 15 кВт - всего	2 812	12	0	36 650	95	0
	в том числе льготная категория *	2 508	1	0	33 083	15	0
2.	От 15 до 150 кВт - всего	234	24	0	17 448	3 036	0
	в том числе льготная категория **	0	0	0	0	0	0
3.	От 150 кВт до 670 кВт - всего	18	14	0	5 732	6 248	0
	в том числе по индивидуальному проекту	0	0	0	0	0	0
4.	Не менее 670 кВт всего	2	6	3	1 400	7 524	33 554
	в том числе по индивидуальному проекту	0	0	0	0	0	0

* Заявители, оплачивающие технологическое присоединение своих энергопринимающих устройств в размере не более 550 рублей.

** Заявители - юридические лица или индивидуальные предприниматели, заключившие договор об осуществлении технологического присоединения по одному источнику электроснабжения энергопринимающих устройств максимальной мощностью свыше 15 и до 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных энергопринимающих устройств), у которых в договоре предусматривается беспроцентная рассрочка платежа за технологическое присоединение в размере 95 процентов платы за технологическое присоединение с условием ежеквартального внесения платы равными долями от общей суммы рассрочки до 3 лет со дня подписания сторонами акта об осуществлении технологического присоединения.

к Методическим указаниям по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям

Расходы на строительство введенных в эксплуатацию объектов электросетевого хозяйства для целей технологического присоединения и для целей реализации иных мероприятий инвестиционной программы территориальной сетевой организации Филиал "ПАО МРСК Центра"- "Ярэнерго"

(для территорий городских населенных пунктов)

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км., кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта, на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
Строительство воздушных линий электропередачи на железобетонных опорах изолированным сталеалюминиевым проводом сечением:		руб./км.				
до 50 квадратных мм включительно						
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ ТП 939	2017	0,4	0,040	1,50	30 498,92
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ ТП 419	2017	0,4	0,030	5,00	29 209,83
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ № 3 ТП 604	2017	0,4	0,035	15,00	48 655,53
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ ТП 906	2017	0,4	0,075	15,00	99 531,40
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ ТП 974	2017	0,4	0,050	15,00	87 214,08
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №19 ТП 664	2017	0,4	0,011	15,00	26 161,88
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ № 20 ТП 465	2017	0,4	0,020	14,20	39 679,17
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ № 1 ТП 1944	2017	0,4	0,025	15,00	21 506,84
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ ТП 657	2017	0,4	0,066	15,00	117 064,48
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ п/ст Орион ТП 2	2017	0,4	0,100	5,00	154 903,27
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ ТП 639	2017	0,4	0,118	5,00	112 241,14
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ ТП 1122	2017	0,4	0,050	15,00	64 190,80
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ ТП 5	2017	0,4	0,065	15,00	122 109,59
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-кВ №10 от ТП 619	2017	0,4	0,124	12,00	229 941,70
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ ТП 962	2017	0,4	0,035	50,00	27 367,06
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ ТП 750	2017	0,4	0,143	15,00	173 385,29
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-кВ от ВЛ 0,4 кВ п/ст Толга от ТП 1145	2017	0,4	0,093	15,00	85 423,69
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1А ТП 435	2017	0,4	0,290	15,00	355 422,50
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ № 4 ТП 404	2017	0,4	0,190	15,00	294 802,44
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ № 8 ТП	2017	0,4	0,150	5,00	197 471,22
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ ТП 961	2017	0,4	0,095	15,00	130 650,32
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ № 8 ТП 71	2017	0,4	0,120	5,00	198 772,02
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ № 8 ТП 71	2017	0,4	0,030	15,00	38 711,42
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ № 1А ТП 285	2017	0,4	0,095	30,00	95 843,26
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ № 1 ТП 674	2017	0,4	0,140	40,00	150 115,63
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ ТП 675	2017	0,4	0,091	15,00	110 581,12
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-кВ №1В, 20 от ТП 931	2018	0,4	0,350	30,00	588 624,73
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ п/ст Северная ТП 265	2018	0,4	0,170	18,50	144 268,08
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ ТП 490	2018	0,4	0,251	75,10	454 652,24

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км., кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта/на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ ТП 962	2018	0,4	0,040	15,00	35 459,73
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ п/ст Заволжская ТП 943	2018	0,4	0,025	0,45	26 160,88
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №2 ТП 1104	2018	0,4	0,025	15,00	26 807,48
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ ТП 212	2018	0,4	0,030	11,00	47 191,55
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ ТП 908	2018	0,4	0,025	15,00	29 398,01
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ ТП 503	2018	0,4	0,055	15,00	51 720,79
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ п/ст Северная ТП 144	2018	0,4	0,015	5,00	15 555,06
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ул. Угличская ПС Полиграф ТП 254	2018	0,4	0,110	15,00	89 887,48
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ ТП 623	2018	0,4	0,035	15,00	73 095,55
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ № 4 ТП 690	2018	0,4	0,069	15,00	78 327,34
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ № 3 ТП 1084	2018	0,4	0,015	15,00	34 017,68
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ ТП 604	2018	0,4	0,040	15,00	58 894,94
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ ТП 875	2018	0,4	0,025	15,00	37 806,84
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ ТП 662	2018	0,4	0,050	0,20	49 663,64
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ ТП 604	2018	0,4	0,025	15,00	20 980,71
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ ТП 938	2018	0,4	0,030	11,00	26 931,86
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ ТП 893	2018	0,4	0,220	15,00	177 970,73
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ Мельничная п/ст Южная ТП 674	2018	0,4	0,060	15,00	99 861,08
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ ТП 951	2018	0,4	0,038	15,00	43 930,15
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ ТП 935	2018	0,4	0,010	15,00	15 142,22
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ул. Красноборская п/ст Ляпинская котельная ТП 1084	2018	0,4	0,015	15,00	12 944,29
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ ТП 506	2018	0,4	0,040	15,00	36 664,49
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ № 1 ТП 968	2018	0,4	0,160	0,75	153 208,35
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ ТП 704	2018	0,4	0,055	15,00	123 191,19
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ № 7 ТП 638	2018	0,4	0,193	15,00	251 326,95
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ п/ст Южная ТП 740	2018	0,4	0,090	15,00	143 820,19
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №4 ТП 929	2018	0,4	0,062	11,00	118 162,76
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ № 2 ТП 1944	2018	0,4	0,148	15,00	163 096,68
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №3 ТП 484	2018	0,4	0,245	15,00	374 991,76
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ № 1 ТП 1163	2018	0,4	0,253	15,00	390 756,68
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ № 3 ТП 1127	2018	0,4	0,070	15,00	109 408,81
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ п/ст Северная ТП 52	2018	0,4	0,322	15,00	292 171,19
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №4 ТП 905	2018	0,4	0,087	15,00	119 673,33
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ ТП 322	2018	0,4	0,155	15,00	160 004,55

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км., кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта/на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №9 ТП 751	2018	0,4	0,105	10,00	182 547,40
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ ТП 506	2018	0,4	0,060	15,00	69 532,41
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ №3 ТП 1963	2018	0,4	0,042	15,00	39 204,72
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ № 7 ТП 961	2018	0,4	0,058	15,00	77 555,08
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ № 7 ТП 667	2018	0,4	0,096	15,00	77 901,86
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ № 2 ТП 1128	2018	0,4	0,031	8,00	38 144,76
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ КТП 1127	2018	0,4	0,185	15,00	350 013,96
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ № 4 ТП 1130	2018	0,4	0,039	15,00	38 416,12
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №4 ТП 277	2018	0,4	0,134	12,50	122 464,01
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 1078	2018	0,4	0,040	15,00	34 109,21
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №8 ТП 1140	2018	0,4	0,040	15,00	36 844,16
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ ТП 1125	2018	0,4	0,042	15,00	34 576,90
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №2 ТП 1826	2018	0,4	0,024	15,00	50 611,13
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ ТП 908	2018	0,4	0,024	15,00	39 140,51
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ ТП 513	2018	0,4	0,052	11,00	54 437,09
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ ТП 514	2018	0,4	0,043	15,00	54 475,54
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №4 ТП 246	2018	0,4	0,034	15,00	37 374,26
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ № 15 ТП 405	2018	0,4	0,244	1,50	199 525,13
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ ТП 321	2018	0,4	0,083	1,50	72 258,09
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ ТП 321	2018	0,4	0,091	1,50	81 720,63
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ ТП 1128	2018	0,4	0,029	15,00	34 335,14
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ фидер 101 п/ст Варегово КТП Мешково	2019	0,4	0,020	15,00	25 219,67
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ РП 16 ПС Ляпинская котельная ф. 9	2019	0,4	0,040	15,00	38 598,04
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ ТП 900 ПС Филино ф. 1	2019	0,4	0,026	15,00	28 950,80
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ № 10 А ТП 451	2019	0,4	0,330	1,50	288 108,67
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ ТП 1161	2019	0,4	0,040	15,00	37 976,02
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ ТП 002 ПС Прибрежная	2019	0,4	0,040	14,46	43 710,66
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф4 ПС МОДЕЛОВО	2019	0,4	0,091	8,00	155 063,74
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф3 ПС МОДЕЛОВО	2019	0,4	0,060	5,00	137 775,82
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф8 ПС 35/10 Возрождение ТП 185	2019	0,4	0,160	15,00	205 239,44
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ фидер 4 п/ст Лом КТПП Гостилово котельная	2019	0,4	0,160	15,00	174 046,01
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №5 ТП 1943	2019	0,4	0,035	3,15	43 147,47
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ ТП 961 ПС Машприбор	2019	0,4	0,125	15,00	100 438,29
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ пос. Борки ПС Филино ф. 1 ТП 1107	2019	0,4	0,039	15,00	77 983,77

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км., кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта/на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ ТП 500 ПС Керамик ф. 24	2019	0,4	0,163	15,00	177 927,89
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кв № 15 ТП 675 ПС Южная	2019	0,4	0,034	15,00	41 821,66
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ ТП 602	2019	0,4	0,046	15,00	53 263,91
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ № 3 ТП 1127	2019	0,4	0,048	15,00	65 776,01
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ ТП 920	2019	0,4	0,029	12,00	46 716,76
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №3 ТП 1083	2019	0,4	0,040	15,00	51 121,84
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ ТП 682	2019	0,4	0,031	15,00	38 711,62
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ ТП 603	2019	0,4	0,067	11,00	87 937,00
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №5 ТП 313	2019	0,4	0,011	3,00	11 788,29
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ ТП 635	2019	0,4	0,068	15,00	67 215,67
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ ТП 1127	2019	0,4	0,042	15,00	46 470,34
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кв № 3 ТП 687 ПС Южная	2019	0,4	0,087	8,00	142 587,70
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ ТП 1126	2019	0,4	0,038	15,00	49 641,46
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ ТП 506	2019	0,4	0,073	15,00	102 990,99
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кв ф 7 пс Борисоглеб КТП Кринки	2019	0,4	0,080	15,00	79 219,21
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 479	2019	0,4	0,018	15,00	33 476,55
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ ТП 336	2019	0,4	0,078	5,00	92 364,44
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ ТП 348	2019	0,4	0,021	15,00	40 510,53
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ ТП 875	2019	0,4	0,038	15,00	45 062,55
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ ТП 423	2019	0,4	0,019	15,00	39 220,72
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ ТП 651	2019	0,4	0,048	15,00	50 366,50
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ ТП 944	2019	0,4	0,042	15,00	52 969,26
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 604 ПС Перекоп ф. 9	2019	0,4	0,032	15,00	55 896,89
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №7 ТП 439 ПС Депо ф. 14, 15	2019	0,4	0,220	15,00	322 784,96
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ ТП 609	2019	0,4	0,067	60,00	133 718,39
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ул. Наумова ПС Перекоп ТП 642	2019	0,4	0,075	66,24	78 858,14
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №1 ТП 1083 ПС Ляпинская котельная	2019	0,4	0,057	15,00	99 275,78
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 1099	2019	0,4	0,144	15,00	191 383,69
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ ТП 944	2019	0,4	0,040	15,00	56 068,25
от 50 до 100 квадратных мм включительно						
1.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ТП 1125	2017	0,4	0,250	15,00	360 147,59
1.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ ТП 604	2017	0,4	0,216	15,00	265 860,64
1.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ ТП 943	2017	0,4	0,160	15,00	216 679,11
1.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ ТП 925	2017	0,4	0,190	15,00	263 819,82
1.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №5 от ТП 925	2017	0,4	0,135	24,00	158 588,58

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км., кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта/на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
1.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ ТП 964	2017	0,4	0,028	15,00	36 659,01
1.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ № 5 от ТП 1107	2017	0,4	0,361	15,00	485 498,03
1.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ ТП 1133 ПС Толга	2017	0,4	0,040	15,00	52 001,62
1.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ от ТП 348	2017	0,4	0,105	60,50	100 804,09
1.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ ТП 939	2017	0,4	0,254	15,00	393 499,74
1.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ ТП 604	2017	0,4	0,170	15,00	244 709,97
1.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ ТП 657	2017	0,4	0,200	15,00	319 464,18
1.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №4 от ТП 326	2017	0,4	0,199	15,00	327 448,92
1.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ № 5 ТП 624	2017	0,4	0,130	30,00	216 595,19
1.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ ТП 624	2017	0,4	0,242	15,00	408 321,11
1.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ ТП 1130	2017	0,4	0,163	15,00	255 434,67
1.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №16 ТП 1034	2017	0,4	0,084	4,00	102 032,52
1.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ № 1 ТП 1163	2017	0,4	0,140	15,00	148 520,39
1.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ № 2 ТП 1758	2017	0,4	0,060		69 922,48
1.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ ТП 929	2017	0,4	0,246	50,00	363 553,17
1.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ ТП 1115	2017	0,4	0,040		56 706,55
1.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ ТП 913	2018	0,4	0,200	40,00	247 377,76
1.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ТП 787 ПС Институтская	2018	0,4	0,038	116,50	64 467,06
1.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ № 5 ТП 416	2018	0,4	0,128	50,00	176 626,10
1.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ПС Тормозная ТП 888	2018	0,4	0,147	100,00	180 449,37
1.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ ТП 934	2018	0,4	0,230	15,00	315 340,13
1.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ул. Красноборская ТП 918 ПС Заволжская	2018	0,4	0,029	12,00	27 974,87
1.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ Ленинградский пр-т ПС Депо ТП 361	2018	0,4	0,356	15,00	446 053,85
1.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ ТП 519	2018	0,4	0,140	15,00	194 194,41
1.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №7 ТП 439	2018	0,4	0,081	15,00	99 645,30
1.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ ТП 609	2018	0,4	0,100	15,00	169 507,74
1.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ ТП 886	2018	0,4	0,080	11,00	96 104,83
1.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ № 8 ТП 1107	2018	0,4	0,200	15,00	256 046,62
1.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ ТП 960	2018	0,4	0,146	15,00	192 636,69
1.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ № 8 ТП 1107	2018	0,4	0,097	15,00	125 733,29
1.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ ТП 875	2018	0,4	0,088	15,00	138 949,22
1.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ ТП 907	2018	0,4	0,250	15,00	391 965,92
1.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ № 1 ТП 1964	2018	0,4	0,170	15,00	193 633,39
1.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ ТП 1128	2018	0,4	0,160	13,50	152 987,86
1.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №8 ТП 1140	2018	0,4	0,088	15,00	116 658,62

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км., кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта/на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
1.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №4 ТП 905	2018	0,4	0,340	15,00	558 960,92
1.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №4 ТП 905	2018	0,4	0,096	15,00	150 625,65
1.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №3 ТП 959	2018	0,4	0,201	15,00	310 671,80
1.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ ТП 933	2018	0,4	0,029	12,00	45 961,38
1.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 1960	2018	0,4	0,078	10,00	88 205,18
1.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ ТП 628	2018	0,4	0,040	15,00	63 843,39
1.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ от ТП 878а	2018	0,4	0,177	15,00	290 327,60
1.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ ТП 607	2018	0,4	0,480	65,00	641 908,08
1.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №3 ТП 906	2019	0,4	0,240	15,00	321 955,93
1.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ № 4 ТП 1128 ПС Толга	2019	0,4	0,102	15,00	142 787,58
1.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ № 4 ТП 1128 ПС Толга	2019	0,4	0,065	5,00	98 732,52
1.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ ТП 1118 ПС Толга	2019	0,4	0,126	15,00	173 544,92
1.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №25 ТП 015	2019	0,4	0,250	63,50	275 364,43
1.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 652 ПС Веретье	2019	0,4	0,080	15,00	74 628,48
1.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ № 5 ТП 188 ПС Северная	2019	0,4	0,038	60,00	61 946,00
1.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ № 1 ТП 1944	2019	0,4	0,144	30,00	145 664,45
1.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ № 16 ТП 1145	2019	0,4	0,177	65,00	195 764,27
1.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ ТП 1128	2019	0,4	0,069	15,00	99 358,82
1.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ ТП 896	2019	0,4	0,043	15,00	72 189,11
1.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 1959 ПС Машприбор ф. 16	2019	0,4	0,167	15,00	183 982,01
1.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №4 ТП 905 ПС Филино ф. 1	2019	0,4	0,201	15,00	252 901,05
1.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ ТП 934	2019	0,4	0,038	15,00	37 997,13
1.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №4 ТП 905 ПС Филино ф. 1	2019	0,4	0,134	15,00	183 372,12
1.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ ТП 1127	2019	0,4	0,139	15,00	143 946,62
1.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ ТП 1051	2019	0,4	0,040	15,00	55 546,13
1.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ № 4 ТП 1128 ПС Толга ф. 24	2019	0,4	0,180	15,00	259 580,57
1.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ ТП 520	2019	0,4	0,135	15,00	182 413,42
1.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ ТП 1051	2019	0,4	0,038	15,00	60 431,66
1.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ ТП 1125	2019	0,4	0,130	15,00	212 315,04
1.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ ТП 1128	2019	0,4	0,115	15,00	160 075,02
1.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ ТП 924	2019	0,4	0,033	15,00	48 611,11
1.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ ТП 961 ПС Машприбор ф. 16	2019	0,4	0,062	15,00	70 521,74
1.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ ТП 924	2019	0,4	0,345	50,40	511 396,96
от 100 до 200 квадратных мм включительно						
1.2.3.1.3.3.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ № 3 ТП 366	2019	0,4	0,368	80,00	593 552,22

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км., кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта/на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
1.2.3.1.3.3.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №5 ТП 796	2019	0,4	0,163	50,00	298 396,82
1.2.3.1.3.3.	Строительство ВЛ-кВ №10 от ТП 907	2019	0,4	1,130	140,00	1 427 674,58
до 50 квадратных мм включительно						
1.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ 10кВ №04 ПС Марково	2019	10	0,035	140,00	77 467,78
от 50 до 100 квадратных мм включительно						
1.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ 10кВ №15 РП 35-ТП 1959	2017	10	0,013	15,00	39 111,54
1.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-6 кВ от ВЛ 6кВ №1 ТП 439 - ТП "Вела" до ТП 1428 ПС Депо	2019	10	0,648	15,00	1 023 527,87
Строительство кабельных линий в траншеях многожильных с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода :		руб./км.				
до 50 квадратных мм включительно						
1.3.1.2.1.1.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4кВ № 2 ТП 528	2017	0,4	0,010	2,40	32 297,78
1.3.1.2.1.1.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ № 8 ТП 954	2017	0,4	0,010	5,50	24 520,00
1.3.1.2.1.1.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №3 ТП 688	2017	0,4	0,180	68,20	239 088,75
1.3.1.2.1.1.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №10 ТП 619	2017	0,4	0,088	12,00	145 433,26
1.3.1.2.1.1.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №13 РП 21 ПС Пролиграф	2017	0,4	0,086	38,90	70 934,75
1.3.1.2.1.1.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №3 ТП 310	2017	0,4	0,030	5,00	102 104,03
1.3.1.2.1.1.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №4 ТП 712	2017	0,4	0,245	15,00	791 589,70
1.3.1.2.1.1.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №14 РП 27	2017	0,4	0,032	14,90	73 383,90
1.3.1.2.1.1.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4кВ № 0 ТП 385	2017	0,4	0,010	15,00	13 514,38
1.3.1.2.1.1.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4кВ №10 ТП 197	2017	0,4	0,055		55 972,78
1.3.1.2.1.1.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №1В, №20 ТП 931	2018	0,4	0,160	30,00	231 531,67
1.3.1.2.1.1.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №20 ТП 373	2018	0,4	0,441	63,00	1 054 431,48
1.3.1.2.1.1.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4кВ ТП 633 Горсвет	2018	0,4	0,010	3,00	24 312,55
1.3.1.2.1.1.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №4 ТП 1077	2018	0,4	0,342	14,00	796 970,36
1.3.1.2.1.1.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №3 ТП 457	2018	0,4	0,140	2,00	269 059,62
1.3.1.2.1.1.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №7 ТП 907	2018	0,4	0,093	15,00	70 727,19
1.3.1.2.1.1.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №2 ТП 968	2018	0,4	0,010	2,00	15 725,61
1.3.1.2.1.1.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4кВ №9 ТП пос. Великий	2018	0,4	0,315	15,00	929 816,49
1.3.1.2.1.1.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №9 ТП 725	2018	0,4	0,055	15,00	46 779,64
1.3.1.2.1.1.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ № 29 ТП 510	2018	0,4	0,010	0,96	24 545,39
1.3.1.2.1.1.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ-0,4 кВ №4 ТП 310	2018	0,4	0,240	15,00	646 368,93
1.3.1.2.1.1.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №9 ТП 1080	2019	0,4	0,010	85,00	17 376,76
1.3.1.2.1.1.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ № 1 ТП 246	2019	0,4	0,010	0,24	10 156,58
1.3.1.2.1.1.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №10 ТП 159	2019	0,4	0,210	144,40	859 200,64
от 50 до 100 квадратных мм включительно						
1.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ № 4 ТП 1930	2017	0,4	0,219	47,70	252 722,00
1.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ № 16 ТП 1930	2017	0,4	0,219	47,70	252 722,00

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км., кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта/на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
1.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4кВ №14 ТП 791	2017	0,4	0,113	15,00	247 476,47
1.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №5 ТП 925	2017	0,4	0,158	24,00	340 179,89
1.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №2 ТП 457	2017	0,4	0,211	35,00	418 447,24
1.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №10, №5 ТП 936	2017	0,4	0,225	59,00	277 194,65
1.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ № 3 ТП 1029	2017	0,4	0,080	80,00	150 441,20
1.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №4 ТП 326	2017	0,4	0,078	15,00	133 899,88
1.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №5а, №15а ТП 1034	2017	0,4	0,192	63,90	567 407,32
1.3.1.2.1.2.	37	2017	0,4	0,144	14,20	277 590,58
1.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №14 ТП 639	2017	0,4	0,335	35,00	697 097,86
1.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №2, 20 ТП 454	2017	0,4	0,420	50,00	677 748,03
1.3.1.2.1.2.	967	2017	0,4	0,332	80,00	425 093,92
1.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4кВ № 22 ТП 865	2017	0,4	0,006	2,00	21 633,53
1.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ № 12 ТП 786	2017	0,4	0,006	1,00	21 958,90
1.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ № 12 ТП 622	2017	0,4	0,006	1,05	21 151,29
1.3.1.2.1.2.	1933	2018	0,4	0,142	81,00	253 909,48
1.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №2 ТП 1933	2018	0,4	0,122	81,00	183 275,57
1.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №3 ТП 1933	2018	0,4	0,224	56,50	289 342,07
1.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №4 ТП 1933	2018	0,4	0,068	63,00	119 462,86
1.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №3 ТП 1891	2018	0,4	0,389	16,00	820 992,61
1.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №3 ТП 220	2019	0,4	0,484	15,00	918 076,68
1.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ № 4 ТП 489	2019	0,4	0,039	81,14	80 014,99
1.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №3 ТП 1941	2019	0,4	0,060	45,00	105 786,22
1.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №5 ТП 1049	2019	0,4	0,252	90,00	575 855,26
1.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №3 ТП 1694	2019	0,4	0,110	56,70	231 244,93
1.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №4 ТП 1694	2019	0,4	0,110	69,50	231 244,93
1.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №2, №22 ТП 1714	2019	0,4	0,043	84,00	116 096,77
от 100 до 200 квадратных мм включительно						
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №10 ТП 521	2017	0,4	0,029	142,70	88 918,97
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №4 ТП 665	2017	0,4	0,141	119,50	286 095,22
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №14 ТП 665	2017	0,4	0,141		286 095,22
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №2 ТП 1960	2017	0,4	0,132	134,40	231 420,32
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4кВ № 13 ТП 528	2017	0,4	0,040	88,80	53 110,10
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4кВ № 18 ТП 528	2017	0,4	0,040		53 776,25
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ № 18 ТП 168	2017	0,4	0,007	15,56	25 700,62
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ № 3 ТП 190	2017	0,4	0,007	98,80	19 194,77
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ № 9 ТП 190	2017	0,4	0,007		19 069,40

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км., кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта/на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №2а, №22 ТП 642	2017	0,4	0,146	57,80	91 722,08
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №2а, №22 ТП 642	2017	0,4	0,146		91 722,08
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ № 11 ТП 1741	2017	0,4	0,054	166,50	118 413,00
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ № 23 ТП 1741	2017	0,4	0,054		117 206,15
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4кВ РП 37	2017	0,4	0,126	131,60	325 950,08
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ № 13 ТП 705	2017	0,4	0,014	146,10	32 096,80
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ № 2 ТП 705	2017	0,4	0,014	146,10	33 852,60
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №6 ТП 1074	2017	0,4	0,277	80,40	1 118 590,14
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №20 ТП 711	2017	0,4	0,103	146,00	225 433,56
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №21 ТП 711	2017	0,4	0,103		225 433,56
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №5 ТП 271	2017	0,4	0,180	112,96	347 040,99
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №16 ТП 271	2017	0,4	0,180		333 301,15
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №3, №13 ТП 1716	2017	0,4	0,034	32,88	101 798,04
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №16 ТП 869	2017	0,4	0,252	90,20	643 747,83
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №22 ТП 869	2017	0,4	0,252		643 747,83
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №3, №32 ТП 846	2017	0,4	0,516	104,00	762 536,96
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №21 ТП 849	2017	0,4	0,388	57,00	1 046 910,31
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №26 ТП 849	2017	0,4	0,388		616 705,35
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №1 ТП 675	2017	0,4	0,110	143,57	162 688,73
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №12 ТП 675	2017	0,4	0,110		152 662,19
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ № 5 ТП 1077	2017	0,4	0,137	127,20	266 441,24
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ № 15 ТП 1077	2017	0,4	0,137		266 441,24
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №8, №18 ТП 1786	2017	0,4	0,036	208,50	106 950,14
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4кВ № 7, 19 РП 65	2018	0,4	0,100	100,00	178 191,30
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №10, 22 ТП 190	2018	0,4	0,120	146,86	300 676,32
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №24 ТП 787	2018	0,4	0,083	140,30	167 719,12
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ № 4, 14 ТП 1814	2018	0,4	0,016	79,00	72 259,06
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №5 ТП 1664	2018	0,4	0,168	100,00	587 722,35
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №9 ТП 312	2018	0,4	0,212	149,50	633 538,45
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4кВ № 1 ТП 615	2018	0,4	0,047	130,00	116 208,16
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №1 ТП 1646	2018	0,4	0,484	87,57	1 830 722,01
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4кВ № 2 ТП 528	2018	0,4	0,100	88,80	146 917,52
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №5 ТП 1933	2018	0,4	0,390	48,00	535 772,03
1.3.1.2.1.3.	1077	2018	0,4	0,472	104,00	1 235 143,54
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4кВ № 25 ТП 164	2018	0,4	0,012	71,46	42 578,19

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км., кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта/на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №6 ТП 1933	2018	0,4	0,287	86,20	579 420,88
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №1 РП 43	2018	0,4	0,096	134,52	297 546,06
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №4 ТП 1642	2018	0,4	0,305	65,00	935 307,10
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №1, 19 ТП 866	2018	0,4	0,324	95,00	954 592,52
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №4 ТП 1617	2018	0,4	0,604	60,40	1 377 725,75
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №6 ТП 907	2018	0,4	0,226	73,20	749 635,63
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №7 ТП 1804	2018	0,4	0,183	50,00	683 946,12
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №8, №16 ТП 10/0,4 кВ ТП 305 ПС 110/10 кВ Перевал	2018	0,4	0,292	200,50	414 713,80
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №№1, 2 ТП 75 ф.3 ПС 110/6 кВ Северная	2018	0,4	0,100	240,00	205 215,77
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №2 ТП 1961	2019	0,4	0,100	75,12	100 734,76
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №12 ТП 1961	2019	0,4	0,070	75,12	73 046,81
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №1 ТП 1920	2019	0,4	0,196	95,06	688 908,97
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №13 ТП 455	2019	0,4	0,180	253,50	557 538,71
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №12 ТП 1842	2019	0,4	0,060	84,00	320 064,94
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №9 ТП 190	2019	0,4	0,060	149,70	130 720,21
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №24 ТП 411	2019	0,4	0,165	56,00	398 268,60
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №1В ТП 240	2019	0,4	0,015	110,60	39 887,79
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №11 ТП 1865	2019	0,4	0,506	35,00	1 495 845,39
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №3 ТП 237	2019	0,4	0,015	87,50	39 757,37
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №22 ТП 486	2019	0,4	0,129	55,80	619 055,14
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №2 ТП 56	2019	0,4	0,268	100,00	603 556,48
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №2 ТП 1931	2019	0,4	0,212	149,00	559 043,42
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №21 ТП 486	2019	0,4	0,264	70,00	142 716,97
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №5 ТП 834	2019	0,4	0,134	81,14	468 254,75
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №5а ТП 704	2019	0,4	0,312	80,00	586 536,93
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №13 ТП 1841	2019	0,4	0,188	90,00	710 669,76
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №14 ТП 1841	2019	0,4	0,188	84,00	623 811,75
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №4 ТП 1643	2019	0,4	0,294	77,80	889 516,93
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №1В ТП 173	2019	0,4	0,080	150,00	233 116,59
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №7 ТП 320	2019	0,4	0,020	128,00	54 783,34
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №2а ТП 34	2019	0,4	0,360	150,00	842 268,11
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №3 ТП 1643	2019	0,4	0,384	77,50	1 377 058,74
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ0,4кВ № 3 ТП 1663	2019	0,4	0,254	145,60	831 256,46
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №7, №17 ТП 1742	2019	0,4	0,334	145,00	1 257 778,72

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км., кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта/на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №6 ТП 695	2019	0,4	0,524	119,80	1 399 019,84
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №3 ТП 1934	2019	0,4	0,127	56,50	481 297,17
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №2 ТП 1934	2019	0,4	0,287	76,00	871 431,47
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №22 ТП 676	2019	0,4	0,274	99,00	960 501,12
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №15 ТП 66	2019	0,4	0,077	150,00	242 033,65
от 200 до 500 квадратных мм включительно						
1.3.1.2.1.4.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №6, №16 ТП 698 КЛ 0,4 кВ №6, №16 ТП 1804	2017	0,4	1,308	283,60	2 573 056,46
1.3.1.2.1.4.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №1а ТП 264	2017	0,4	0,561	288,50	1 975 860,49
1.3.1.2.1.4.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №8 ТП 264	2017	0,4	0,561	288,50	1 351 430,89
1.3.1.2.1.4.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ № 20 ТП 1742	2017	0,4	0,006		24 230,46
1.3.1.2.1.4.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №1а ТП 230	2017	0,4	0,209	150,00	482 637,90
1.3.1.2.1.4.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ № 9 ТП 417	2017	0,4	0,170	149,10	507 965,16
1.3.1.2.1.4.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ № 6 ТП 418	2017	0,4	0,305	149,10	873 564,93
1.3.1.2.1.4.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №5 ТП 1913	2018	0,4	0,820	141,00	2 453 154,83
1.3.1.2.1.4.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №8 ТП 457	2018	0,4	0,367	60,00	1 168 620,19
1.3.1.2.1.4.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №1Б ТП 1028	2018	0,4	0,358	140,00	1 236 791,89
1.3.1.2.1.4.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №11 ТП 1841	2018	0,4	0,726	134,78	2 372 224,92
1.3.1.2.1.4.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №1а ТП 1148	2018	0,4	0,360	120,40	1 000 709,24
1.3.1.2.1.4.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №9 ТП 291	2018	0,4	0,356	128,30	990 422,74
1.3.1.2.1.4.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №12, 22 РП 62	2018	0,4	0,254	148,60	930 716,91
1.3.1.2.1.4.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ ТП 270 ПС 110/6 кВ Северная	2018	0,4	1,096	233,70	2 047 142,69
1.3.1.2.1.4.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ ТП 1976 ПС 220/110/35/10 кВ Тверицкая	2018	0,4	0,060	399,00	243 933,77
1.3.1.2.1.4.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №21 ТП 978	2019	0,4	0,040	205,16	100 039,97
1.3.1.2.1.4.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №3,30 ТП 311 РП 50 ПС 110/10 кВ Перевал	2019	0,4	0,240	205,00	875 444,52
1.3.1.2.1.4.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №7, 17 ТП 963	2019	0,4	0,458	142,80	1 264 925,21
1.3.1.2.1.4.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №4 ТП 1841	2019	0,4	0,362	92,75	1 401 795,05
1.3.1.2.1.4.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №6 ТП 456	2019	0,4	0,264	150,00	769 351,48
1.3.1.2.1.4.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №3А ТП 1008	2019	0,4	0,596	150,00	1 463 267,96
1.3.1.2.1.4.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №8 ТП 617	2019	0,4	0,464	149,40	1 359 628,45
1.3.1.2.1.4.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4кВ №3 ТП 1977	2019	0,4	0,148	80,00	332 488,15
1.3.1.2.1.4.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №6 ТП 319	2019	0,4	0,241	150,00	745 404,35
1.3.1.2.1.4.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №6 ТП 1804	2019	0,4	0,060	172,50	172 199,04
1.3.1.2.1.4.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №3 ТП 435	2019	0,4	0,340	150,00	1 159 592,55
1.3.1.2.1.4.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4кВ №4 ТП 1977	2019	0,4	0,320	149,82	516 928,80

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км., кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта/на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
1.3.1.2.1.4.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4кВ №4 ТП 1072	2019	0,4	0,100	255,00	248 257,18
от 50 до 100 квадратных мм включительно						
1.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 6-10 кВ ТП 933-ТП 934	2018	10	0,624	81,00	1 850 357,83
1.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 6 кВ №1 ТП 1108 - 1115	2019	10	0,130	150,00	329 215,05
от 100 до 200 квадратных мм включительно						
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 3-10кВ №1 ТП 475-ТП 479	2017	10	0,593	215,00	1 173 201,63
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 6-10 кВ РП 16-ТП 960	2017	10	0,170	15,00	509 959,42
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 6-10 кВ ТП 672 – ТП 714	2017	10	0,248	58,70	1 623 955,19
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 6 кВ №1, №2 РП 66 - ТП 843	2017	10	2,335	1 405,00	8 046 390,92
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 6 кВ №1, №2 ПС 110/6 "Институтская" - РП 66	2017	10	1,943		7 439 675,33
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 6 кВ №1 ТП 1697 – ТП 1746	2017	10	0,690	219,20	1 240 767,68
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 6 кВ №2 ТП 1697 – ТП 1746	2017	10	0,690	219,20	1 240 767,68
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 3-10кВ ТП 475	2017	10	0,180	215,00	487 255,39
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 3-10кВ ПС Тверицкая	2017	10	0,618	131,60	1 691 616,74
1.3.1.2.1.3.	ТП 1604	2017	10	0,037	15,00	1 211 815,77
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 6кВ №12 РП 6	2017	10	0,888	300,00	3 031 437,75
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 6кВ №3 ТП 631	2017	10	0,415	300,00	1 133 399,20
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 6 кВ №1 ТП 1337 - ТП 1432	2017	10	0,453	150,00	1 220 392,37
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 6 кВ №1, 2 ТП 814-ТП 1814	2017	10	0,596	125,00	1 719 725,44
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 6-10 кВ ТП 869-ТП 870	2017	10	0,643	511,00	1 971 765,08
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 6-10 кВ ТП 869-ТП 870	2017	10	0,643	511,00	1 359 172,18
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 10 кВ №1, №2 ТП 1024-ТП 1079	2017	10	0,604	437,30	1 630 141,62
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 10 кВ №1 ТП 484 - ТП 492	2017	10	1,150	678,70	2 989 192,60
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 6-10кВ ТП 634-ТП 635	2017	10	0,303	41,50	956 416,34
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 10 кВ №1 ТП 470 - ТП 492	2017	10	0,269	678,70	543 732,44
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 10 кВ №1 РП 37 – ТП 1078	2017	10	0,119	94,25	415 694,32
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 6-10 кВ ТП 783-ТП 786	2017	10	0,347	208,50	468 161,07
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 6кВ №1 РП 67 - ТП 283	2017	10	0,012		51 690,59
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 6кВ №2 РП 67 - ТП 283	2017	10	0,020		84 236,77
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 6 кВ №2 ТП 787 – ТП 843	2018	10	0,354	140,30	1 366 890,86
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 6-10кВ ТП 642-ТП 646	2018	10	0,696	113,50	2 453 588,66
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 6 кВ №1 ТП 337 – ТП 1338	2019	10	0,116	92,00	550 210,47
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 6-10кВ ТП 66-ТП 249	2019	10	0,322	100,00	1 431 185,28
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 6-10 кВ ТП 762-ТП 841	2019	10	0,043	60,00	263 844,34
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 6 кВ ф.316, ф.416 ПС 110/6 кВ Институтская	2019	10	2,780	1 590,00	10 317 643,92
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 6 кВ №1 ТП 763 – ТП 1763	2019	10	0,176	150,00	620 559,29

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км., кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта/на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 10 кВ №1 ТП 1034 – ТП 1097	2019	10	0,102	150,00	472 889,96
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 10 кВ ф.1, ф.2 ПС 220/110/35/10 кВ Тверицкая	2019	10	0,812	446,20	1 410 686,94
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 6 кВ ф.6, ф.9 ПС 35/6 кВ Ляпинская котельная	2019	10	0,526	450,00	1 381 327,76
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 6 кВ №3 ТП 1824	2019	10	0,798	74,00	2 263 284,51
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 6-10кв РП 29 - ТП 357, РП 29 - ТП 358	2019	10	0,314	400,00	830 312,54
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 10 кВ ТП 1063 – ТП 1076	2019	10	0,393	45,00	1 642 895,08
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 6-10кв ТП 942-ТП 943	2019	10	0,462	92,40	2 604 794,54
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 6-10кв ТП 941-ТП 942	2019	10	0,410	15,00	445 248,33
1.3.1.2.1.3.	ТП 1418, ТП 317 - ТП 417	2019	10	2,038	149,00	5 150 717,80
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 6-10кв ТП 942-ТП 943, ТП 943 - ТП 1051	2019	10	0,650	47,00	1 762 101,37
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 6 кВ ТП 1960-ТП1961	2019	10	0,192	75,12	318 778,74
1.3.1.2.1.3.	ТП 863	2019	10	0,308	46,30	1 088 157,36
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 10 кВ №1 РП 75 – ТП 1094	2019	10	1,477	148,42	6 706 515,29
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 10 кВ ТП 310 - РП 50 ф.1, 10 ПС 110/10 кВ Перевал до ТП 303	2019	10	0,688	268,40	2 331 786,52
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 10 кВ №1 ТП 1078 – ТП 1095	2019	10	0,507	150,00	1 288 007,65
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 6-10кв ТП 951-ТП 5(ЯРГРЭС)	2019	10	0,240	132,00	579 193,19
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 6 кВ №1 ТП 1934 – ТП 1935	2019	10	0,616	149,00	2 074 390,08
1.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 6 кВ ф.1 ТП-675 ПС 110/6 кВ Южная	2019	10	0,280	350,00	1 553 681,30
от 200 до 500 квадратных мм включительно						
1.3.1.2.1.4.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 6-10кв РП Зеленый бор-ПС Тверицкая	2017	10	0,523	8 000,00	1 671 176,64
1.3.1.2.1.4.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 6-10кв РП Зеленый бор-ПС Тверицкая	2017	10	0,523		1 648 825,56
1.3.1.2.1.4.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 6-10кв РП Зеленый бор-ПС Тверицкая	2017	10	0,523		1 648 825,56
1.3.1.2.1.4.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 6-10кв РП Зеленый бор-ПС Тверицкая	2017	10	0,523		1 647 391,12
1.3.1.2.1.4.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 10 кВ №1 РП 62 – ТП 1867	2017	10	0,872	2 253,46	3 736 066,70
1.3.1.2.1.4.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 10 кВ №2 РП 62 – ТП 1867	2017	10	0,872		3 736 066,70
1.3.1.2.1.4.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 10 кВ ПС Перевал (сек.1)-ТП 313 (сек.1), ПС Перевал (сек.2) - ТП 313 (сек.2)	2017	10	4,200	1 523,40	14 642 399,50
1.3.1.2.1.4.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 6-10 кВ РП 55-ТП Инс.	2017	10	0,140	1 405,00	626 814,24
1.3.1.2.1.4.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 10 кВ №15 Зоопарк ПС 35/10 кВ	2018	10	2,872		7 852 845,19
1.3.1.2.1.4.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 6-10кв ТП 892-ТП 1888	2019	10	0,154	150,00	984 322,75
Строительство кабельных линий, прокладываемых путем горизонтального наклонного бурения, многожильных с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода:		руб./км.				
до 50 квадратных мм включительно						
1.3.6.2.1.1.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №3 ТП 310	2017	0,4	0,040	5,00	204 304,00
1.3.6.2.1.1.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4кВ №1 ТП 294	2017	0,4	0,112		1 459 425,95
1.3.6.2.1.1.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №1В, №20 ТП 931	2018	0,4	0,050	30,00	369 506,52

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км., кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта/на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
1.3.6.2.1.1.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №20 ТП 373	2018	0,4	0,143	63,00	1 102 509,71
1.3.6.2.1.1.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4кВ №9 ТП пос. Великий	2018	0,4	0,113	15,00	734 500,00
1.3.6.2.1.1.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №9 ТП 725	2018	0,4	0,035	15,00	227 500,00
1.3.6.2.1.1.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ-0,4 кВ №4 ТП 310	2018	0,4	0,055	15,00	357 500,00
1.3.6.2.1.1.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №10 ТП 159	2019	0,4	0,052	144,40	524 349,00
от 50 до 100 квадратных мм включительно						
1.3.6.2.1.2.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №2, 20 ТП 454	2017	0,4	0,030	50,00	207 151,00
1.3.6.2.1.2.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №3 ТП 1891	2018	0,4	0,140	16,00	906 936,00
1.3.6.2.1.2.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №4 ТП 791	2018	0,4	0,081	15,00	526 000,00
1.3.6.2.1.2.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №2, №22 ТП 1714	2019	0,4	0,011	84,00	114 955,00
от 100 до 200 квадратных мм включительно						
1.3.6.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №6 ТП 1074	2017	0,4	0,030	80,40	218 326,00
1.3.6.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ № 18 ТП 235	2017	0,4	0,027	124,76	230 714,11
1.3.6.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №3 ТП 1086	2018	0,4	0,190	150,00	1 222 663,56
1.3.6.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №5 ТП 1664	2018	0,4	0,057	100,00	479 502,14
1.3.6.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №9 ТП 312	2018	0,4	0,120	149,50	1 252 292,68
1.3.6.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №1 ТП 1646	2018	0,4	0,314	87,57	1 965 954,87
1.3.6.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №2 ТП 490	2018	0,4	0,110	149,79	761 572,00
1.3.6.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №1, 19 ТП 866	2018	0,4	0,058	95,00	787 786,00
1.3.6.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №7 ТП 1804	2018	0,4	0,093	50,00	612 962,00
1.3.6.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №1 ТП 1920	2019	0,4	0,089	95,06	598 557,59
1.3.6.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №12 ТП 1842	2019	0,4	0,188	84,00	1 012 684,00
1.3.6.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №24 ТП 411	2019	0,4	0,083	56,00	557 506,00
1.3.6.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №11 ТП 1865	2019	0,4	0,170	35,00	1 245 538,56
1.3.6.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №22 ТП 486	2019	0,4	0,056	55,80	377 419,00
1.3.6.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №2 ТП 1643	2019	0,4	0,080	148,50	547 468,00
1.3.6.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №13 ТП 1841	2019	0,4	0,200	90,00	1 012 684,00
1.3.6.2.1.3.	1841	2019	0,4	0,200	84,00	1 012 684,00
1.3.6.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №5 ТП 1058	2019	0,4	0,066	97,85	462 420,00
1.3.6.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №3 ТП 1643	2019	0,4	0,37	77,5	2 559 809,00
1.3.6.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №7, №17 ТП 1742	2019	0,4	0,214	145	1 517 405,00
1.3.6.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №6 ТП 688	2019	0,4	0,056	150	412 793,00
1.3.6.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №2а ТП 824	2019	0,4	0,174	133	1 238 590,00
от 200 до 500 квадратных мм включительно						
1.3.6.2.1.4.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №2Б ТП 23	2018	0,4	0,094	149,00	878 551,58

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км., кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта/на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
1.3.6.2.1.4.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №5 ТП 1913	2018	0,4	0,200	141,00	1 691 871,83
1.3.6.2.1.4.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №3, №9 ТП 1642	2018	0,4	0,315	113,50	2 261 150,00
1.3.6.2.1.4.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №3,30 ТП 311 РП 50 ПС 110/10 кВ Перевал	2019	0,4	0,120	205,00	993 199,00
от 50 до 100 квадратных мм включительно						
1.3.6.2.1.2.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 6-10 кВ ТП 933-ТП 934	2018	10	0,094	81,00	664 898,54
от 100 до 200 квадратных мм включительно						
1.3.6.2.1.3.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 6 кВ №1, №2 РП 66 - ТП 1732	2017	10	0,080	1 405,00	1 294 861,67
1.3.6.2.1.3.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 6 кВ №1, №2 РП 66 - ТП 843	2017	10	0,102		1 294 861,67
1.3.6.2.1.3.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 6 кВ №1, №2 ПС 110/6 "Институтская" - РП 66	2017	10	0,164		1 294 861,67
1.3.6.2.1.3.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 6 кВ №1 ТП 1337 - ТП 1432	2017	10	0,072	150,00	548 717,00
1.3.6.2.1.3.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 10 кВ №1, №2 ТП 1024-ТП 1079	2017	10	0,126	437,30	976 189,00
1.3.6.2.1.3.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 10 кВ №1 ТП 484 - ТП 492	2017	10	0,084	678,70	1 310 632,00
1.3.6.2.1.3.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 6-10кВ ТП 634-ТП 635	2017	10	0,027	41,50	264 892,00
1.3.6.2.1.3.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 10 кВ №1 ТП 470 - ТП 492	2017	10	0,114	678,70	1 310 632,00
1.3.6.2.1.3.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 6-10кВ ТП 642-ТП 646	2018	10	0,448	113,50	3 136 640,00
1.3.6.2.1.3.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 6-10кВ РП 6 - ТП 866	2019	10	0,110	148,50	1 520 874,00
1.3.6.2.1.3.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 6 кВ ф.6, ф.9 ПС 35/6 кВ Ляпинская котельная до ТП 960	2019	10	0,220	450,00	2 159 626,00
от 200 до 500 квадратных мм включительно						
1.3.6.2.1.4.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 3-10кВ ПС Чайка	2017	10	0,214	89,90	2 749 481,00
1.3.6.2.1.4.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 10 кВ ПС Перевал (сек 1.)-ТП 313 (сек.1), ПС Перевал (сек.2) - ТП 313 (сек.2)	2017	10	0,600	1 523,40	3 891 772,00
1.3.6.2.1.4.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 6-10кВ ТП 892-ТП 1888	2019	10	0,246	150,00	2 504 076,00
Строительство одностранформаторных подстанций (за исключением РТП) мощностью:		руб./кВт				
от 25 кВА до 100 кВА включительно						
1.5.1.2.	Строительство ТП 1089	2017	до 35	50,000	50,00	397 634,64
1.5.1.2.	Строительство ТП 1088	2017	до 35	64,200	64,20	682 177,72
1.5.1.2.	Строительство ТП 1766	2019	до 35	60,000	60,00	703 742,12
1.5.1.2.	Строительство ТП 1173	2019	до 35	15,000	15,00	523 059,72
1.5.1.2.	Строительство ТП 1063	2019	до 35	45,000	45,00	374 082,86
1.5.1.2.	Строительство ТП 1941	2019	до 35	15,000	15,00	761 522,06
от 100 кВА до 250 кВА включительно						
1.5.1.3.	Строительство ТП 1338	2019	до 35	92,000	92,00	2 291 557,11
1.5.1.3.	Строительство ТП 1095	2019	до 35	150,000	150,00	1 914 186,34
1.5.1.3.	Строительство ТП 1961	2019	до 35	75,120	75,12	1 007 332,55
от 250 кВА до 400 кВА включительно						
1.5.1.4.	Строительство ТП 1933	2018	до 35	81,000	81,00	1 363 688,16
1.5.1.4.	Строительство ТП 1605	2018	до 35	376,000	376,00	1 405 375,26
Строительство двухтрансформаторных и более подстанций (за исключением РТП) мощностью:		руб./кВт				
от 100 до 250 кВА включительно						
1.5.2.3.	Строительство ТП 1935	2019	до 35	149,000	149,00	4 588 600,23
от 250 кВА до 400 кВА включительно						
1.5.2.4.	Строительство ТП 1357	2019	до 35	400,000	400,00	4 963 975,02
1.5.2.4.	Строительство ТП 1094	2019	до 35	148,420	148,42	5 873 613,61
от 420 кВА до 1000 кВА включительно						
1.5.2.5.	Строительство ТП 1865	2017	до 35	839,400	839,40	9 870 119,26

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км., кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта/на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
1.5.2.5.	Строительство ТП 1977 ф.1, 2 РП 37, РП 38 ПС 220/110/35/10 кВ Тверицкая	2019	до 35	446,200	446,20	7 848 488,45
1.5.2.5.	Строительство ТП 529	2019	до 35	669,000	669,00	8 823 284,83
Средства коммерческого учета электрической энергии (мощности):		руб./т.у.				
однофазные прямого включения						
8.1.1.	ТПиР(инв.14002019-00)АИИС КУЭ на ВЛ-10кВ	2018	0,4	1,00	3,77	18 662,96
8.1.1.	ТПиР(инв.14002025-00)Система АИИС КУЭ ВЛ	2018	0,4	1,00	3,77	18 900,28
8.1.1.	ТПиР(инв.14003451-00)АИИС КУЭ ВЛ 10кВ №2	2018	0,4	5,00	18,86	72 773,66
8.1.1.	ТПиР(инв.14003450-00)АИИС КУЭ ВЛ 10кВ №4	2018	0,4	5,00	18,86	74 557,14
8.1.1.	ТПиР(инв.№14002097-00)Система АИИС КУЭ на	2018	0,4	82,00	309,29	1 656 147,75
8.1.1.	НСиР системы АИИС КУЭ на ВЛ-10 кВ №3 ПС	2018	0,4	114,00	429,98	2 031 812,31
8.1.1.	НСиР системы АИИС КУЭ на КЛ 10 кВ №01, В	2018	0,4	1 277,00	4 816,57	24 369 276,80
8.1.1.	НСиР системы АИИС КУЭ на КЛ 10 кВ №04, К	2018	0,4	493,00	1 859,49	8 940 013,82
8.1.1.	ТПиР(инв.№14002018-00)АИИС КУЭ на ВЛ-10кВ	2018	0,4	89,00	335,69	1 845 001,65
8.1.1.	ТПиР(инв.№14002109-00)Система АИИС КУЭ на	2018	0,4	479,00	1 806,68	9 534 457,97
8.1.1.	ТПиР(инв.№14002017-00)АИИС КУЭ на ВЛ-10кВ	2018	0,4	369,00	1 391,79	7 462 935,85
8.1.1.	НСиР АИИС КУЭ на ВЛ-10 кВ №5 Устье ПС Ва	2018	0,4	206,00	776,99	4 363 731,88
8.1.1.	ТПиР(инв.14001985-00) АИИС КУЭ на ВЛ 10кВ	2019	0,4	1,00	3,77	32 047,42
8.1.1.	НСиР (инв.14002048-00) Система учета эле	2019	0,4	2,00	7,54	40 832,23
8.1.1.	ТПиР(инв.14002112-00)АИИС КУЭ на ВЛ-10кВ	2019	0,4	2,00	7,54	35 439,45
трехфазные прямого включения						
8.2.1.	ТПиР (инв.14002111-00) АИИС КУЭ на ВЛ-10к	2017	0,4	1,00	8,87	22 885,34
8.2.1.	ТПиР(инв.14002110-00) Система учета Пошех	2018	0,4	1,00	8,87	22 751,40
8.2.1.	НСиР(инв.14003529-00) Система учета Ярослав	2018	0,4	16,00	141,85	557 742,99
8.2.1.	НСиР(инв.14003529-00) Система учета Ярослав	2018	0,4	28,00	248,24	633 485,50
8.2.1.	НСиР(инв.14002031-00)Система учета элект	2018	0,4	16,00	141,85	412 603,58
8.2.1.	НСиР(инв.14003447-00)АИИС КУЭ на ВЛ 10кВ	2018	0,4	3,00	26,60	61 010,56
8.2.1.	ТПиР(инв.14002019-00)АИИС КУЭ на ВЛ-10кВ	2018	0,4	19,00	168,45	628 516,58
8.2.1.	ТПиР(инв.14002025-00) Система АИИС КУЭ В	2018	0,4	18,00	159,58	464 331,83
8.2.1.	ТПиР(инв.14003454-00) АИИС КУЭ ВЛ 10кВ №	2018	0,4	1,00	8,87	17 188,73
8.2.1.	ТПиР(инв.14002019-00) АИИС КУЭ на ВЛ-10К	2018	0,4	4,00	35,46	162 716,46
8.2.1.	ТПиР(инв.14002026-00)АИИС КУЭ на ВЛ-10 к	2018	0,4	1,00	8,87	37 010,20
8.2.1.	ТПиР(инв.14002019-00)АИИС КУЭ на ВЛ-10кВ	2018	0,4	7,00	62,06	255 562,50
8.2.1.	НСиР(инв.14002022-00)Система учета Тугае	2018	0,4	2,00	17,73	31 818,94
8.2.1.	НСиР(инв.14002068-00)Система учета элект	2018	0,4	6,00	53,19	126 929,96
8.2.1.	ТПиР(инв.14002025-00)Система АИИС КУЭ ВЛ	2018	0,4	8,00	70,93	152 527,67
8.2.1.	ТПиР(инв.14002019-00)АИИС КУЭ на ВЛ-10кВ	2018	0,4	16,00	141,85	567 937,59
8.2.1.	ТПиР(инв.14002026-00)АИИС КУЭ на ВЛ-10 к	2018	0,4	1,00	8,87	20 766,62
8.2.1.	на	2018	0,4	68,00	602,87	2 010 929,30
8.2.1.	НСиР системы АИИС КУЭ на ВЛ-10 кВ №3 ПС	2018	0,4	44,00	390,09	1 124 432,88
8.2.1.	НСиР системы АИИС КУЭ на КЛ 10 кВ №01, В	2018	0,4	393,00	3 484,24	9 977 160,62
8.2.1.	НСиР системы АИИС КУЭ на КЛ 10 кВ №04, К	2018	0,4	230,00	2 039,12	5 215 287,38
8.2.1.	10кВ	2018	0,4	41,00	363,50	1 450 319,77

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км., кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта/на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
8.2.1.	ТПнР(инв.№14002109-00)Система АИИС КУЭ на	2018	0,4	52,00	461,02	1 393 423,56
8.2.1.	10КВ	2018	0,4	239,00	2 118,91	6 046 640,60
8.2.1.	НСиР АИИС КУЭ на ВЛ-10 кВ №5 Устье ПС Ва	2018	0,4	73,00	647,20	2 318 111,99
8.2.1.	100А1	2018	0,4	1,00	8,87	7 635,00
8.2.1.	СЭ Меркурий 230 ART02PQRSIN 400В10-100А1	2018	0,4	1,00	8,87	6 069,34
8.2.1.	100А1	2018	0,4	1,00	8,87	5 950,29
8.2.1.	СЭ Меркурий 230 ART02PQRSIN 400В10-100А1	2018	0,4	2,00	17,73	31 280,52
8.2.1.	СЭ Меркурий 230 ART02PQRSIN 400В10-100А1	2018	0,4	1,00	8,87	18 693,25
8.2.1.	СЭ Меркурий 230 ART02PQRSIN 400В10-100А1	2018	0,4	1,00	8,87	22 795,29
8.2.1.	СЭ Меркурий 230 ART02RN 230/400В10-100А1	2018	0,4	1,00	8,87	6 302,49
8.2.1.	ТПнР(инв.14001990-00)АИИС КУЭ на ВЛ 10кВ	2019	0,4	4,00	35,46	125 771,52
8.2.1.	ТПнР(инв.14001990-00)АИИС КУЭ на ВЛ 10кВ	2019	0,4	25,00	221,64	843 120,17
8.2.1.	ТПнР(инв.14001990-00)АИИС КУЭ на ВЛ 10кВ	2019	0,4	20,00	177,31	1 151 070,65
8.2.1.	ТПнР(инв.14001990-00)АИИС КУЭ на ВЛ 10кВ	2019	0,4	10,00	88,66	313 011,12
8.2.1.	ТПнР(инв.14001990-00)АИИС КУЭ на ВЛ 10кВ	2019	0,4	15,00	132,99	504 754,16
8.2.1.	ТПнР(инв.14002112-00)АИИС КУЭ на ВЛ-10кВ	2019	0,4	5,00	44,33	131 855,62
8.2.1.	НСиР(инв.14002090-00)Система учета элект	2019	0,4	1,00	8,87	26 847,56
8.2.1.	НСиР АИИС КУЭ ВЛ 10 кВ №2 "Артемьевский"	2019	0,4	6,00	53,19	215 267,33
8.2.1.	НСиР(инв.14002022-00)Система учета Тутае	2019	0,4	1,00	8,87	45 408,72
8.2.1.	ТПнР(инв.14002019-00)АИИС КУЭ на ВЛ-10КВ	2019	0,4	21,00	186,18	744 952,00
8.2.1.	СЭ Меркурий 230 ART02PQRSIN 400В10-100А1	2019	0,4	1,00	8,87	14 841,85
8.2.1.	СЭ МАЯК 301АРТ.111Т.2ИПО2Б 400В 5-60А 1	2019	0,4	1,00	8,87	3 636,74
8.2.1.	СЭ МАЯК 301АРТ.111Т.2ИПО2Б 400В 5-60А 1	2019	0,4	1,00	8,87	3 573,07
8.2.1.	СЭ МАЯК 301АРТ.111Т.2ИПО2Б 400В 5-60А 1	2019	0,4	1,00	8,87	4 448,60
трехфазные полукосвенного включения						
8.2.2.	ТПнР(инв. 14002413-00) Приборы учета в Т	2017	0,4	6,00	348,28	63 541,60
8.2.2.	НСиР АИИСКУЭ на ВЛ10кВ №2 ПС Ярославская	2017	0,4	1,00	58,05	84 353,60
8.2.2.	НСиР АИИС КУЭ на ВЛ10кВ №6 ПС Тверицкая	2017	0,4	1,00	58,05	55 420,29
8.2.2.	НСиР АИИС КУЭ на ТП 1088	2017	0,4	1,00	58,05	19 554,83
8.2.2.	НСиР АИИС КУЭ на ТП 317(Ваньково)	2017	0,4	1,00	58,05	77 110,31
8.2.2.	НСиР АИИС КУЭ на ТП 1802 Смена-1	2017	0,4	1,00	58,05	73 347,22
8.2.2.	ТПнР(инв.№14003455-00)АИИС КУЭ ВЛ10кВ №4	2017	0,4	1,00	58,05	56 153,40
8.2.2.	НСиР АИИС КУЭ на ТП 1786	2017	0,4	1,00	58,05	60 018,40
8.2.2.	НСиР АИИС КУЭ на ТП 1077	2017	0,4	1,00	58,05	85 881,02
8.2.2.	СЭ МАЯК 301АРТ.151Т.2ИПО2Б 400В 5-10А 1	2017	0,4	1,00	58,05	6 600,39
8.2.2.	НСиР(инв.14003529-00) Система учета Ярослав	2018	0,4	4,00	232,19	139 435,75
8.2.2.	НСиР Система учета электроэнергии Угличс	2018	0,4	3,00	174,14	104 195,66
8.2.2.	на	2018	0,4	22,00	1 277,02	934 012,18
8.2.2.	НСиР системы АИИС КУЭ на ВЛ-10 кВ №3 ПС	2018	0,4	15,00	870,69	582 181,42
8.2.2.	НСиР системы АИИС КУЭ на КЛ 10 кВ №01, В	2018	0,4	133,00	7 720,16	5 071 036,35

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км., кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта, на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
8.2.2.	НСиР системы АИИС КУЭ на КЛ 10 кВ №04, К	2018	0,4	556,00	32 273,76	21 935 711,56
8.2.2.	ТПиР(инв.№14002018-00)АИИС КУЭ на ВЛ-10КВ	2018	0,4	6,00	348,28	259 809,10
8.2.2.	на	2018	0,4	23,00	1 335,07	905 083,06
8.2.2.	ТПиР(инв.№14002017-00)АИИС КУЭ на ВЛ-10КВ	2018	0,4	27,00	1 567,25	1 121 160,00
8.2.2.	НСиР АИИС КУЭ на ВЛ-10 кВ №5 Устье ПС Ва	2018	0,4	12,00	696,56	484 654,53
8.2.2.	СЭ ПСЧ-4ТМ.05МК.16.03 230/400В5-10А 0,5S	2018	0,4	1,00	58,05	33 928,33
8.2.2.	ТПиР(инв.14002002-00) Система учета Больш	2019	0,4	1,00	58,05	37 401,11
8.2.2.	ТПиР(инв.14002053-00) Система учета Некоу	2019	0,4	11,00	638,51	287 469,15
8.2.2.	НСиР(инв.14003529-00) Система учета Ярослав	2019	0,4	13,00	754,60	225 652,78
8.2.2.	НСиР(инв.14003529-00) Система учета Ярослав	2019	0,4	16,00	928,74	221 554,33
8.2.2.	НСиР(инв.14002090-00)Система учета элект	2019	0,4	1,00	58,05	43 271,48
8.2.2.	СЭ МАЯК 301АРТ.151Т.2ИПО2Б 400В 5-10А 1	2019	0,4	1,00	58,05	4 278,25
8.2.2.	СЭ МАЯК 301АРТ.151Т.2ИПО2Б 400В 5-10А 1	2019	0,4	1,00	58,05	5 348,05
8.2.2.	СЭ МАЯК 301АРТ.151Т.2ИПО2Б 400В 5-10А 1	2019	0,4	1,00	58,05	4 121,50
трехфазные косвенного включения с учетом трансформаторов тока (2шт.)и трансформаторов напряжения (3шт.)						
8.2.3.	ТПиР(инв.14002479-00) Приборы учета в Р	2017	10	15,00	3 750,00	2 289 115,12
8.2.3.	ТПиР(инв.14002812-00) Приборы учета в Р	2017	10	11,00	2 750,00	1 724 984,09
8.2.3.	ТПиР(инв.14002814-00) Приборы учета в Р	2017	10	10,00	2 500,00	1 573 379,66
8.2.3.	ТПиР(инв.14002480-00) Приборы учета в Р	2017	10	9,00	2 250,00	1 442 918,61
8.2.3.	ТПиР(инв.14002487-00) Приборы учета в Р	2017	10	4,00	1 000,00	737 754,97
8.2.3.	ТПиР(инв.14002488-00) Приборы учета в Р	2017	10	11,00	2 750,00	1 724 984,09
8.2.3.	ТПиР(инв.14003001-00) Приборы учета в Р	2017	10	7,00	1 750,00	1 160 853,26
8.2.3.	ТПиР(инв.14002898-00) Приборы учета в Р	2017	10	15,00	3 750,00	2 289 115,12
8.2.3.	ТПиР(инв.14002824-00) Приборы учета в Р	2017	10	9,00	2 250,00	1 442 918,61
8.2.3.	ТПиР(инв.14002481-00) Приборы учета в Р	2017	10	9,00	2 250,00	1 442 918,61
8.2.3.	ТПиР(инв.14002900-00) Приборы учета в Р	2017	10	8,00	2 000,00	1 301 885,91
8.2.3.	ТПиР(инв.14003157-00) РП 18 АСКУЭ	2017	10	10,00	2 500,00	1 573 379,67
8.2.3.	ТПиР(инв.14002837-00) Приборы учета в Р	2017	10	10,00	2 500,00	1 573 379,67
8.2.3.	ТПиР(инв.14003005-00) Приборы учета в Р	2017	10	10,00	2 500,00	1 573 379,67
8.2.3.	ТПиР(инв.14003006-00) Приборы учета в Р	2017	10	7,00	1 750,00	1 160 853,27
8.2.3.	ТПиР(инв.14002485-00) Приборы учета в Р	2017	10	10,00	2 500,00	1 573 379,67
8.2.3.	ТПиР(инв.14003200-00) РП 30 АСКУЭ с обо	2017	10	6,00	1 500,00	1 019 820,46
8.2.3.	ТПиР(инв.14002599-00) Приборы учета во В	2017	10	8,00	2 000,00	1 301 885,92
8.2.3.	ТПиР(инв.14002860-00) Приборы учета в Р	2017	10	8,00	2 000,00	1 301 885,92
8.2.3.	ТПиР(инв.14002396-00) Приборы учета в Р	2017	10	8,00	2 000,00	1 301 885,92
8.2.3.	ТПиР(инв.14002822-00) Приборы учета в Р	2017	10	10,00	2 500,00	1 573 379,66
8.2.3.	ТПиР(инв.14003197-00) РП 17 АСКУЭ с обо	2017	10	10,00	2 500,00	1 573 379,67
8.2.3.	ТПиР(инв.14002834-00) Приборы учета в Р	2017	10	10,00	2 500,00	1 573 379,67
8.2.3.	ТПиР(инв.14002526-00) РП 28 АСКУЭ с обо	2017	10	8,00	2 000,00	1 301 885,92
8.2.3.	ТПиР(инв.14002620-00) Приборы учета в Р	2017	10	10,00	2 500,00	1 573 379,67
8.2.3.	ТПиР(инв.14002591-00) Приборы учета во В	2017	10	12,00	3 000,00	1 866 016,86
8.2.3.	ТПиР(инв.14002527-00) РП 38 АСКУЭ с обо	2017	10	10,00	2 500,00	1 573 379,67
8.2.3.	ТПиР(инв.14002618-00) Приборы учета в Р	2017	10	10,00	2 500,00	1 583 951,45
8.2.3.	ТПиР(инв.14002486-00) Приборы учета в Р	2017	10	11,00	2 750,00	1 724 984,09
8.2.3.	НСиР Система АИИС КУЭ на РП Шипилово ПС	2017	10	4,00	1 000,00	737 754,97
8.2.3.	НСиР Система АИИС КУЭ на РП 2 ПС 220кВ В	2017	10	7,00	1 750,00	1 160 853,25
8.2.3.	НСиР Система АИИС КУЭ ЦРП 6кВ ПС 35/6кВ	2017	10	19,00	4 750,00	2 853 246,09
8.2.3.	НСиР Система АИИС КУЭ РП Кременево ПС 22	2017	10	6,00	1 500,00	1 019 820,46

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км., кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта, на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
8.2.3.	НСиР Система АИИС КУЭ на РП 41 ПС 110/10	2017	10	4,00	1 000,00	737 754,97
8.2.3.	НСиР Система АИИС КУЭ на РП 43 ПС 110/6/	2017	10	6,00	1 500,00	1 019 820,46
8.2.3.	НСиР Система АИИС КУЭ на РП 59 ПС 110/10	2017	10	6,00	1 500,00	1 019 820,47
8.2.3.	НСиР системы АИИС КУЭ на РП Богородское	2018	10	4,00	1 000,00	747 826,62
8.2.3.	ТПиР(ин.№14002592-00)Приборы учета во ВР	2018	10	6,00	1 500,00	1 056 237,98
8.2.3.	ТПиР(ин.№14003152-00)Приборы учета в РП	2018	10	10,00	2 500,00	1 599 045,83
8.2.3.	НСиР системы АИИС КУЭ на РП 42	2018	10	11,00	2 750,00	1 742 098,79
8.2.3.	НСиР системы АИИС КУЭ на РП 45	2018	10	10,00	2 500,00	1 606 842,92
8.2.3.	ТПиР(ин.№14002619-00)Приборы учета в РП	2018	10	14,00	3 500,00	2 077 467,04
8.2.3.	ТПиР(ин.№14003308-00)Приборы учета в РП	2018	10	10,00	2 500,00	1 618 104,65
8.2.3.	ТПиР(ин.№14003278-00)Приборы учета во ВР	2018	10	8,00	2 000,00	1 325 082,03
8.2.3.	ТПиР(ин.№14003150-00)Приборы учета в РП	2018	10	12,00	3 000,00	1 872 900,79
8.2.3.	НСиР системы АИИС КУЭ на РП 56	2018	10	13,00	3 250,00	2 006 653,26
8.2.3.	ТПиР(ин.№14002901-00)Приборы учета в РП	2018	10	6,00	1 500,00	1 043 012,84
8.2.3.	НСиР системы АИИС КУЭ на РП 60	2018	10	4,00	1 000,00	776 550,76
8.2.3.	ТПиР(ин.№14003274-00)РП 61 АСКУЭ с обору	2018	10	11,00	2 750,00	1 711 549,35
8.2.3.	НСиР системы АИИС КУЭ на РП 62	2018	10	10,00	2 500,00	1 589 194,82
8.2.3.	ТПиР(ин.№14003002-00)Приборы учета в РП	2018	10	8,00	2 000,00	1 322 121,57
8.2.3.	ТПиР(ин.№14002375-00)Приборы учета в РП	2018	10	9,00	2 250,00	1 453 060,19
8.2.3.	ТПиР(ин.№14002899-00)Приборы учета в РП	2018	10	8,00	2 000,00	1 313 257,04
8.2.3.	ТПиР(ин.№14002489-00)Приборы учета в РП	2018	10	9,00	2 250,00	1 446 018,80
8.2.3.	ТПиР(ин.№14002483-00)Приборы учета в РП	2018	10	10,00	2 500,00	1 597 025,56
8.2.3.	ТПиР(ин.№14003007-00)Приборы учета в РП	2018	10	8,00	2 000,00	1 342 702,25

к Методическим указаниям по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям

Расходы на строительство введенных в эксплуатацию объектов электросетевого хозяйства для целей технологического присоединения и для целей реализации иных мероприятий инвестиционной программы территориальной сетевой организации

Филиал "ПАО МРСК Центра" - "Ярэнерго"

(для территорий, не относящихся к территориям городских населенных пунктов)

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км., кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта./на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
Строительство воздушных линий электропередачи на железобетонных опорах изолированным сталеалюминиевым проводом сечением:		руб./км.				
до 50 квадратных мм включительно						
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №3 ТП 372 (Басова)	2017	0,4	0,042	15,00	63 767,87
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 280 инв.12022947-00	2017	0,4	0,040	15,00	39 312,53
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф6 ПС Глебово инв.3002301	2017	0,4	0,040	15,00	50 428,76
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф8 ПС Берендеево инв.3002274	2017	0,4	0,032	15,00	42 703,52
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ от ЗТП-250 кВ водокачка инв.3003503	2017	0,4	0,040	5,00	43 867,91
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф6 ПС Глебово инв.3002301	2017	0,4	0,040	15,00	48 383,17
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф3 ПС Нагорье инв.3002238	2017	0,4	0,040	15,00	55 453,91
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф8 ПС Нагорье инв.3002399	2017	0,4	0,032	15,00	45 194,91
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф4 ПС Горки инв.3002264	2017	0,4	0,030	10,00	45 016,48
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 492 инв.12023358-00	2017	0,4	0,080	15,00	78 826,49
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 ква ф195 п/ст Плоски инв.3001828	2017	0,4	0,040	15,00	45 351,69
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 ква ф 124 п/ст Углич инв.3001679	2017	0,4	0,120	15,00	136 945,10
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 ква ф195 п/ст Плоски инв.3001828	2017	0,4	0,145	15,00	175 532,76
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 493	2017	0,4	0,100	15,00	131 049,38
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кв ф 7 пе Борисоглеб инв.3001906	2017	0,4	0,040	5,00	53 807,84
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 1239 (Б.Брембола, Ковалев) инв.12008363-00	2017	0,4	0,030	15,00	36 361,82
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф6 ПС Красное инв.3002350	2017	0,4	0,040	15,00	41 661,08
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф4 ПС Горки инв.3002406	2017	0,4	0,045	5,00	49 850,33
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 ква ф 177 п/ст Алтыново	2017	0,4	0,160	15,00	167 620,41
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 ква ф 123 п/ст Углич	2017	0,4	0,125	15,00	137 051,69
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф10 ПС Соломидино	2017	0,4	0,040	15,00	41 014,38
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф10 ПС Соломидино	2017	0,4	0,040	15,00	43 820,28
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ (с.Ивановское)	2017	0,4	0,040	15,00	40 895,63
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 ква ф121 п/ст Углич	2017	0,4	0,040	15,00	39 447,96
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 248 (Слобода поселок) инв.12007875-00	2017	0,4	0,040	15,00	43 285,52
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 087 от оп.4-3 инв.12007418-00	2017	0,4	0,140	5,00	163 263,71
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 6 ПС Красное инв.3002350	2017	0,4	0,040	15,00	49 631,40
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 285 (Красное)	2017	0,4	0,040	15,00	49 066,39
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 543 (Старово) инв.12006401-00	2017	0,4	0,040	5,00	52 332,00
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 ква ф 125 п/ст Углич инв.3001681	2017	0,4	0,045	15,00	47 361,89
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 ква ф144 п/ст Ильинское инв.3001807	2017	0,4	0,060	15,00	78 893,16
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ № 2 РП №1 Шнилово	2017	0,4	0,040	15,00	42 978,75
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №4 ТП081	2017	0,4	0,090	15,00	92 475,01
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ПС Мышкин	2017	0,4	0,040	15,00	57 996,61

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км, кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта, на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф.195 ПС Плоски инв.3001828	2017	0,4	0,120	15,00	134 222,45
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 фидер 2 п/ст Глебово	2017	0,4	0,050	15,00	72 302,34
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ фидер 101 п/ст Варегово	2017	0,4	0,030	5,00	29 770,29
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф8 ПС Глебово инв.3002393	2017	0,4	0,060	15,00	76 287,29
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ от КТП-250 Коттеджи СУ-1 ф3 ПС Нила инв.3003358	2017	0,4	0,025	10,00	30 048,90
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ ТП – 58 инв.12022527-00	2017	0,4	0,040	7,00	47 259,14
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ ТП – 27 инв.12022513-00	2017	0,4	0,040	5,00	39 847,39
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 123 п/ст Углич инв.3001677	2017	0,4	0,100	15,00	108 435,05
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ ф3 ПС Любим	2017	0,4	0,027	7,00	27 809,35
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 фидер 35 п/ст Волжская	2017	0,4	0,056	15,00	70 283,13
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 821	2017	0,4	0,035	15,00	56 812,28
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4КВ Ф4 ПС ГУЗИЦИНО	2017	0,4	0,030	15,00	42 623,56
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ от КТП Тапицы ВЛ-6кВ №601 ПС Купань инв.12004266-00	2017	0,4	0,030	15,00	31 398,19
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ ТП – 41 инв.12022520-00	2017	0,4	0,040	15,00	50 038,62
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ № 4 ПС Мышкин	2017	0,4	0,040	9,00	43 240,32
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 4 пс Юр.Слобода инв.3001988	2017	0,4	0,040	5,00	72 666,45
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ фидер 2 п/ст Оптика	2017	0,4	0,040	15,00	42 376,08
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ фидер 2 п/ст Оптика	2017	0,4	0,060	15,00	71 962,76
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 фидер 1 п/ст Николо-Корма	2017	0,4	0,060	15,00	87 889,91
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 фидер 5 п/ст Судоверфь	2017	0,4	0,040	15,00	57 611,21
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 фидер 35 п/ст Волжская	2017	0,4	0,040	10,00	59 838,11
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 п/ст Шестихино ТП 323 Поселок-2	2017	0,4	0,040	5,00	39 608,63
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 фидер 4 и 6 п/ст Веретье ТП Стерлядево	2017	0,4	0,080	15,00	121 634,58
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ №1 п/ст Николо-Корма ТП Вяткин коттеджи	2017	0,4	0,040	15,00	45 461,83
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №3 п/ст Николо-Корма ТП Речная	2017	0,4	0,060	10,00	59 973,23
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 фидер 2 п/ст Залесье ТП Приволжье	2017	0,4	0,200	15,00	221 190,53
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 п/ст Новое Село ТП Сереброво	2017	0,4	0,040	13,00	45 426,20
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф2 ПС АНАНИНО	2017	0,4	0,106	15,00	210 071,81
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ № 2 п/ст Ярославская ТП 334	2017	0,4	0,070	15,00	92 660,97
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №5 п/ст Лесные поляны ТП 258	2017	0,4	0,070	15,00	100 797,23
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4КВ Ф4 ПС ДУБКИ	2017	0,4	0,128	15,00	193 143,48
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 838	2017	0,4	0,040	15,00	50 022,18
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №6 ТП 440	2017	0,4	0,040	15,00	54 793,91
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф2 ПС ШИРИНЬЕ	2017	0,4	0,040	15,00	42 290,30
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 791	2017	0,4	0,040	15,00	45 077,96
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №3 ТП 823	2017	0,4	0,040	15,00	55 168,54
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №3 ТП 528	2017	0,4	0,040	1,50	60 217,36
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф2 ПС МОДЕЛОВО-2	2017	0,4	0,040	15,00	59 087,05
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф24 ПС ЛЮТОВО	2017	0,4	0,040	15,00	51 943,72
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф24 ПС ЛЮТОВО	2017	0,4	0,040	15,00	62 497,19

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км, кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта, на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ №2 КТП-40 кВа Дулово	2017	0,4	0,040	15,00	55 816,51
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4КВ Ф8 ПС ЩЕДРИНО	2017	0,4	0,040	6,50	50 630,61
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №2 ТП 772	2017	0,4	0,040	15,00	51 012,47
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ №2 от ТП-287	2017	0,4	0,040	15,00	48 472,37
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 675	2017	0,4	0,040	15,00	54 295,41
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4КВ Ф7 ПС ГЛЕБОВСКАЯ	2017	0,4	0,040	15,00	47 174,41
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф4 ПС МОДЕЛОВО-2	2017	0,4	0,040	15,00	52 417,27
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф4 ПС МОДЕЛОВО-2	2017	0,4	0,040	5,00	58 258,65
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф19 ПС БРАГИНО	2017	0,4	0,040	15,00	57 385,28
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф4 ПС ТУНОШНА	2017	0,4	0,040	10,00	62 337,21
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ №2 ТП 866	2017	0,4	0,040	5,00	59 562,95
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 763	2017	0,4	0,040	15,00	53 132,52
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ04КВ Ф1 ПС ВАТОЛИНО	2017	0,4	0,077	5,00	145 203,51
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4КВ Ф3 ПСТ МОДЕЛОВО-2	2017	0,4	0,050	15,00	51 710,70
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 980	2017	0,4	0,050	15,00	89 230,81
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф2 ПС ГУЗИЦИНО	2017	0,4	0,130	15,00	155 904,71
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4КВ Ф6 ПС АББАКУМЦЕВО	2017	0,4	0,080	15,00	132 603,95
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4КВ Ф6 ПС АББАКУМЦЕВО	2017	0,4	0,120	15,00	130 533,22
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф4 ПС НЕКРАСОВО	2017	0,4	0,180	5,00	174 768,46
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4КВ Ф6 ПС СЕРЕДА	2017	0,4	0,080	15,00	127 427,21
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4КВ Ф5 ПС ТУФАНОВО	2017	0,4	0,100	8,00	132 750,89
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф1 ПС ТУФАНОВО	2017	0,4	0,080	5,00	117 321,22
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ПС Горки инв.3002264	2017	0,4	0,080	15,00	104 833,87
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №7 ТП 380 (ПМК поселок) инв.12007675-00	2017	0,4	0,080	10,00	94 185,52
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф.3 Батки инв.3002680	2017	0,4	0,092	10,00	97 114,28
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф4 ПС ТУНОШНА	2017	0,4	0,060	15,00	81 365,07
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4КВ Ф8 ПС ЩЕДРИНО	2017	0,4	0,070	15,00	76 729,69
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №3 ТП 348	2017	0,4	0,040	15,00	42 649,24
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 411	2017	0,4	0,040	15,00	47 499,24
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №2 ТП 294	2017	0,4	0,040	15,00	46 479,07
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф6 ПС ГРИГОРЬЕВСКОЕ	2017	0,4	0,040	5,00	46 419,30
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ №1 ТП 651	2017	0,4	0,040	15,00	49 526,54
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 755	2017	0,4	0,040	15,00	40 970,46
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 755	2017	0,4	0,040	15,00	52 774,91
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 755	2017	0,4	0,050	15,00	80 536,31
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 844	2017	0,4	0,050	15,00	77 979,99
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 990	2017	0,4	0,050	14,00	82 307,21
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ №7 от ТП-212	2017	0,4	0,090	5,00	126 869,93
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф2 ПС ГРИГОРЬЕВСКОЕ	2017	0,4	0,090	15,00	117 342,31
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф8 ПС 35/10кв Возрождение	2017	0,4	0,200	13,00	203 776,10
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №5 ПС Ватолино	2017	0,4	0,090	15,00	99 555,52

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км, кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта, на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №1 ПС Тугаев	2017	0,4	0,130	15,00	138 901,01
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф7 ПС УТКИНО	2017	0,4	0,350	15,00	358 389,50
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф7 ПС УТКИНО	2017	0,4	0,200	15,00	231 135,90
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4КВ Ф3 ПС ДРУЖБА	2017	0,4	0,240	15,00	259 403,97
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ от КТП Усолье Село ВЛ-6кВ №601 ПС Купань	2017	0,4	0,030	15,00	34 996,66
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф2 ПС Нила	2017	0,4	0,040	10,00	59 873,89
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф3 Батки	2017	0,4	0,040	5,00	43 850,86
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ от КТП Усолье Речная ВЛ-6кВ №603 ПС Купань	2017	0,4	0,060	10,00	62 202,79
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ № 1ТП 668 (Морушкино)	2017	0,4	0,040	15,00	51 827,92
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ фидер 2 п/ст Левобережная	2017	0,4	0,030	15,00	34 320,42
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ фидер 1 п/ст Красная горка	2017	0,4	0,040	15,00	49 024,30
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ фидер 5 п/ст Луговая	2017	0,4	0,220	15,00	226 638,89
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ № 1 ТП 714	2017	0,4	0,045	15,00	49 338,67
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 фидер 2 п/ст Арефино	2017	0,4	0,050	15,00	61 548,38
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ от ЗТП-2х250 Кстово на ВЛ-10ф№5,6 ПС 35/10 Красная Горка	2017	0,4	0,045	15,00	58 025,24
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ фидер 1 п/ст Левобережная	2017	0,4	0,120	15,00	119 314,65
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 фидер 4 п/ст Глебово	2017	0,4	0,120	15,00	121 669,52
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ от КТП2х160 №642 КПС жилого поселка д.Дюдьково Ломовской с/о	2017	0,4	0,030	5,00	33 779,77
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 365	2017	0,4	0,050	3,00	73 883,90
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф2 ПС АНАНИНО	2017	0,4	0,050	2,50	86 483,79
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ Ф6 ПС ГУЗИЦИНО	2017	0,4	0,150	15,00	193 184,24
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф2 Правда ПС Красное	2017	0,4	0,025	5,00	44 602,05
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ от КТПН 63/10 д.Новое	2017	0,4	0,070	15,00	68 219,74
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ №1 ТП 1126 (Веска-2)	2017	0,4	0,070	15,00	78 914,25
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ № 4 ПС Мышкин	2017	0,4	0,080	15,00	80 182,83
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 736	2017	0,4	0,050	15,00	62 870,65
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 709	2017	0,4	0,040	15,00	59 326,94
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ фидер 1 п/ст Левобережная	2017	0,4	0,040	15,00	53 765,31
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 фидер 1 п/ст Николо-Корма	2017	0,4	0,060	7,00	69 300,36
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ № 1 ТП 985	2017	0,4	0,090	15,00	108 849,46
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 972	2017	0,4	0,130	15,00	126 356,07
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ от МТП-100кВ "Сорокино", питающаяся поВЛ-10кВ №1 ПС 35/10кВ Туношна до дома Дерекы Г.К.,	2017	0,4	0,080	15,00	118 603,80
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 972	2017	0,4	0,050	15,00	49 433,29
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф6 ПС КУРБА	2017	0,4	0,050	15,00	70 164,21
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №7 ТП 085	2017	0,4	0,090	15,00	115 065,02
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 843	2017	0,4	0,070	15,00	116 224,37
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф2 ПС КУРБА 2,59КМ	2017	0,4	0,060	8,00	71 536,05
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 865	2017	0,4	0,090	15,00	122 666,69
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 972	2017	0,4	0,040	15,00	46 428,91

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км, кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта, на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф3 ПС ЛЕСНЫЕ ПОЛЯНЫ	2017	0,4	0,040	15,00	51 834,10
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №1 от ТП-№282	2017	0,4	0,090	15,00	115 784,57
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 865	2017	0,4	0,170	15,00	166 832,46
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 277	2017	0,4	0,070	15,00	79 731,58
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №2 ТП 166	2017	0,4	0,050	15,00	55 846,11
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4КВ Ф6 ПС СЕРЕДА	2017	0,4	0,400	15,00	429 424,37
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф8 РП БУРМАКИНО	2017	0,4	0,095	15,00	123 154,56
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф5 ПС ПРОФИЛАКТОРИЙ	2017	0,4	0,025	10,00	39 000,04
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №2 ТП 103	2017	0,4	0,110	20,00	115 535,25
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №5 ТП 251	2017	0,4	0,250	55,00	301 476,20
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 1 пс Нила	2017	0,4	0,080	15,00	103 580,11
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 1250 (Болшево-2) инв.12022123-00	2017	0,4	0,070	15,00	75 158,02
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф5 ПС Красное инв.3002347	2017	0,4	0,050	15,00	52 686,29
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 фидер 4 и 6 п/ст Нептун	2017	0,4	0,170	15,00	185 287,88
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 277	2017	0,4	0,050	15,00	70 675,53
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 411	2017	0,4	0,090	15,00	114 838,44
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №3 ТП 528	2017	0,4	0,090	15,00	120 187,84
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ № 1 ТП 810	2017	0,4	0,050	15,00	73 168,43
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф2 ПС ЯРОСЛАВСКАЯ	2017	0,4	0,050	15,00	68 534,69
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №3 ТП 148	2017	0,4	0,050	15,00	63 552,89
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ № 1 ТП-465	2017	0,4	0,050	15,00	62 211,78
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 599 (Резнев)	2017	0,4	0,040	15,00	57 252,27
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф2 ПС БУРМАКИНО-6,98КМ	2017	0,4	0,090	15,00	101 967,35
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф4 ПС НЕКРАСОВО	2017	0,4	0,040	5,00	56 853,54
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 609 (Карманова)	2017	0,4	0,030	15,00	49 031,46
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф7 ПС ГУЗИЦЫНО	2017	0,4	0,160	15,00	215 022,59
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ №1 ТП 1251 инв.12022453-00	2017	0,4	0,040	15,00	53 203,89
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф6 ПС Нила инв.3002352	2017	0,4	0,080	15,00	90 652,30
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ от КТП Усолье село ВЛ-6кВ №601 ПС Купань инв.12004262-00	2017	0,4	0,070	15,00	92 723,03
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф6 ПС Глебово инв.3002301	2017	0,4	0,045	15,00	58 360,08
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 фидер 1 п/ст Глебово	2017	0,4	0,050	15,00	60 209,58
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ от ЗТП-2х250 Кстово на ВЛ-10ф№5,6 ПС 35/10 Красная Горка	2017	0,4	0,050	15,00	55 304,31
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ фидер 9 п/ст Пошехонье	2017	0,4	0,080	10,00	98 662,67
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ от КТП 250кВА " Красный Бор-2"	2017	0,4	0,110	15,00	114 291,73
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 945	2017	0,4	0,050	15,00	76 055,64
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4КВ Ф8 ПС ШЕДРИНО	2017	0,4	0,050	15,00	75 469,56
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф1 ПС ДОРОЖАЕВО	2017	0,4	0,150	15,00	155 501,00
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф9 ПС ЛЮТОВО	2017	0,4	0,050	15,00	56 749,34
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф4 ПС ШИРИНЬЕ	2017	0,4	0,050	15,00	56 487,24
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №4 ТП 547	2017	0,4	0,040	15,00	44 069,30

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км, кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта, на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 №2 ТП 1208 СНТ Росток-1	2017	0,4	0,090	15,00	123 085,09
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 763 (Михайловское Спас)	2017	0,4	0,135	15,00	175 434,49
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф9 ПС НЕКРАСОВО	2017	0,4	0,060	15,00	104 621,39
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф4 НЕКРАСОВО	2017	0,4	0,150	15,00	180 851,98
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 736 (Волжская дубрава)	2017	0,4	0,050	15,00	87 759,60
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 781 (Кр.Профинтерн дачи)	2017	0,4	0,080	15,00	83 468,81
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 229 (Кр. Профинтерн бол.)	2017	0,4	0,080	5,00	123 570,76
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ № 05 ПС Аббакумцево	2017	0,4	0,100	15,00	119 768,02
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 6	2017	0,4	0,070	5,00	84 702,73
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4КВ Ф6 ПС АББАКУ	2017	0,4	0,035	15,00	51 266,27
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №5 ТП 57	2017	0,4	0,080	15,00	77 909,85
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4КВ Ф4 ПС ГУНОШН	2017	0,4	0,040	5,00	60 421,17
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4КВ Ф4 ПС ГУНОШ	2017	0,4	0,060	15,00	81 059,93
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф3 ПС ЛЕСНЫЕ	2017	0,4	0,040	15,00	45 338,28
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №5 ТП 25	2017	0,4	0,040	15,00	49 547,24
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №1ТП 67	2017	0,4	0,050	15,00	80 516,14
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №2 КТП	2017	0,4	0,050	15,00	79 826,10
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф5 ПС ВАТОЛИН	2017	0,4	0,050	15,00	67 220,22
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №1 ТП 8	2017	0,4	0,050	15,00	78 128,85
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ № 3 ТП	2017	0,4	0,050	15,00	51 193,78
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф5 ПС ВАТОЛИН	2017	0,4	0,110	15,00	133 159,85
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 6	2017	0,4	0,050	15,00	52 505,34
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф5 ПС ЯРОСЛАВ	2017	0,4	0,055	15,00	82 165,04
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №9 ТП 6	2017	0,4	0,150	15,00	147 043,94
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф6 ПС КУРБА	2017	0,4	0,050	15,00	49 057,65
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4КВ Ф N2 ПС МОДЕ	2017	0,4	0,160	15,00	163 556,36
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №2 ТП 1208 СНТ Росток-1	2017	0,4	0,050	15,00	70 437,16
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4В Ф.2 ПС МОДЕЛОВО-2	2017	0,4	0,055	15,00	70 074,86
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 648	2017	0,4	0,040	15,00	43 122,69
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 497	2017	0,4	0,110	15,00	117 184,59
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ № 1 ТП 815	2017	0,4	0,070	15,00	106 030,93
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 497	2017	0,4	0,070	15,00	113 173,05
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №3 ТП 461	2017	0,4	0,060	15,00	68 088,55
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф4 ПС МОДЕЛОВО-2	2017	0,4	0,060	15,00	69 373,32
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №2 ТП 1208 СНТ Росток-1	2017	0,4	0,130	15,00	128 276,79
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф23 ПС ЛЮТОВО	2017	0,4	0,090	15,00	107 559,07
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кв ф8 ПС 35/10кв Возрождение	2017	0,4	0,040	15,00	39 096,02
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1ТП 927	2017	0,4	0,070	15,00	116 891,20
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ № 1 ТП 996	2017	0,4	0,130	15,00	126 880,25
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф6 ПС НЕКРАСОВО	2017	0,4	0,040	15,00	43 043,87
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф6 ПС НЕКРАСОВО	2017	0,4	0,040	15,00	44 650,62
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 586	2017	0,4	0,200	15,00	348 259,19

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км, кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта, на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 052 (Печелки)	2017	0,4	0,035	5,00	49 573,02
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 784 (Грешнево Пролетарская)	2017	0,4	0,120	15,00	135 902,19
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ № 05 ПС Аббакумцево	2017	0,4	0,080	15,00	86 728,91
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ Ф6 ПС АББАКУМЦЕВО	2017	0,4	0,040	5,00	55 619,81
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4кВ Ф13 ПС ПУТЯТИНО	2017	0,4	0,060	15,00	86 127,54
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ Ф №6, №13 ПС "Дружба"	2017	0,4	0,150	15,00	173 427,01
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ № 1 ТП-138(Ангифьево-2)	2017	0,4	0,180	15,00	174 807,15
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ № 613 ПС Константиново	2017	0,4	0,090	15,00	106 987,36
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №3 ТП 240 (Колос)	2017	0,4	0,120	15,00	120 542,35
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ от ЗТП-250 Ленинские горки ВЛ-10кВ №3 ПС Горки Переславский р-н Ярославской обл. инв.12004218-00	2017	0,4	0,040	5,00	47 749,10
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,38кВ от КТП1	2017	0,4	0,035	15,00	46 734,60
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП	2017	0,4	0,070	15,00	77 436,47
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 фидер 4 и 6 п/ст Нептун	2017	0,4	0,120	15,00	131 881,35
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 фидер 4 и 6 п/ст Нептун	2017	0,4	0,060	15,00	83 594,35
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 606 (СНОТ Весна)	2017	0,4	0,040	5,00	51 547,73
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кв ф8 ПС 35/10кв Возрождение	2017	0,4	0,050	5,00	61 738,80
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 972	2017	0,4	0,080	15,00	114 342,44
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4кВ Ф3 ПС МОДЕЛОВО-2	2017	0,4	0,040	15,00	39 481,09
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4кВ Ф2 ПС БРАГИНО	2017	0,4	0,090	15,00	113 453,59
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №3 ПС Ватолино	2017	0,4	0,080	15,00	81 190,28
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №8 ПС Тутав	2017	0,4	0,070	15,00	87 008,55
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ № 8 ПС Тутав	2017	0,4	0,050	15,00	58 884,66
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №5 ТП 258	2017	0,4	0,110	15,00	136 789,57
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ № 2 КТП-40 кВа Дулово	2017	0,4	0,050	15,00	75 006,94
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4кВ Ф19 ПС БРАГИНО 0,5КМ	2017	0,4	0,065	15,00	77 219,80
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кв ф8 ПС 35/10кв Возрождение	2017	0,4	0,050	13,95	51 520,63
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ Ф3 ПС МОДЕЛОВО-2	2017	0,4	0,110	15,00	110 329,08
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №1 ТП 262	2017	0,4	0,040	15,00	39 190,15
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4кВ Ф7 ПС ГУЗИЦЫНО	2017	0,4	0,040	15,00	55 371,06
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 336 (Никола-Перевоз хутор)	2017	0,4	0,063	15,00	81 421,24
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 4 пс Юр.Слобода инв.3001988	2017	0,4	0,040	15,00	47 304,83
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 852 Бабкаев	2017	0,4	0,040	15,00	44 402,51
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4кВ Ф2 ПС БРАГИНО	2017	0,4	0,040	15,00	47 863,51
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4кВ Ф5 ПС ВАТОЛИНО	2017	0,4	0,090	15,00	121 419,93
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ №3 ТП 269	2017	0,4	0,080	15,00	116 359,13
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ ф7 ПС Любим	2017	0,4	0,020	12,00	26 802,62
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ Ф3 ПС ДЫБИНО	2017	0,4	0,038	15,00	45 045,31
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ № 2 ТП 289 (Борисоглеб ферма)	2017	0,4	0,040	15,00	38 852,04
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ фидер 9 п/ст Пошехонье	2017	0,4	0,080	15,00	117 235,79
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 фидер 4 и 6 п/ст Нептун	2017	0,4	0,100	5,00	110 719,00
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 фидер 35 п/ст Волжская	2017	0,4	0,060	15,00	68 389,50

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км., кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта, на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кв фидер 3 п/ст Луговая	2017	0,4	0,120	10,00	120 915,58
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кв фидер 2 п/ст Левобережная	2017	0,4	0,100	15,00	122 938,15
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кв фидер 1 и 5 п/ст Заполье	2017	0,4	0,100	15,00	105 214,60
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 фидер 4 и 6 п/ст Нептун	2017	0,4	0,050	15,00	74 646,74
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ №3 ТП 571	2017	0,4	0,050	15,00	78 592,17
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф2 ПС БРАГИНО	2017	0,4	0,080	15,00	114 852,39
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 826	2017	0,4	0,040	15,00	45 026,30
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф4 ПС МОДЕЛОВО-2	2017	0,4	0,040	5,00	39 858,20
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ №1 ТП 625	2017	0,4	0,090	15,00	121 865,95
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №5 ТП 258	2017	0,4	0,080	15,00	97 772,97
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4КВ Ф10 ПСТ ЛЮТОВО	2017	0,4	0,080	15,00	114 382,26
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №3 ТП 550	2017	0,4	0,080	15,00	113 730,24
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф8 ПС ТУНОШНА	2017	0,4	0,080	15,00	109 632,18
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф4 ПС МОДЕЛОВО-2	2017	0,4	0,060	5,00	81 255,91
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф1 ПС ДОРОЖАЕВО	2017	0,4	0,060	15,00	80 920,11
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 899	2017	0,4	0,060	15,00	74 241,58
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф3 ПС ДОРОЖАЕВО	2017	0,4	0,070	5,00	74 127,34
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №1 ТП 694	2017	0,4	0,070	15,00	70 484,54
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №3 ПС Чебаково	2017	0,4	0,040	15,00	46 872,36
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4КВ Ф4 ПС ГУЗИЦИНО	2017	0,4	0,040	15,00	49 705,25
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №21 ПС Петровск инв.3002018	2017	0,4	0,080	5,00	80 259,04
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ ф8 пс Беклемишево инв.3002034	2017	0,4	0,040	15,00	42 408,64
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 634 (Заозерье село)	2017	0,4	0,090	15,00	103 213,71
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 280 инв.12022948-00	2017	0,4	0,090	15,00	89 246,39
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 1239 (Б.Брембола, Ковалев) инв.12008363-00	2017	0,4	0,060	15,00	71 591,95
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф5 ПС Нагорье инв.3002237	2017	0,4	0,040	15,00	57 933,62
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф3 ПС Нила инв.3002429	2017	0,4	0,030	15,00	30 987,12
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ №1 ТП 247 инв.12006403-00	2017	0,4	0,060	15,00	66 809,93
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 908 инв.12022858-00	2017	0,4	0,040	15,00	50 760,94
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ от КТП Усолье Речная ВЛ-6кВ №603 ПС Купань инв.12004264-00	2017	0,4	0,070	15,00	76 689,58
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 1182 (Захарово-2) инв.12008358-00	2017	0,4	0,130	15,00	143 361,18
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кв фидер 101 п/ст Варегово	2017	0,4	0,030	15,00	29 808,29
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кв фидер 134 п/ст Новое село	2017	0,4	0,020	15,00	34 152,08
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 фидер 35 п/ст Волжская	2017	0,4	0,060	5,00	71 096,01
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кв фидер 2 п/ст Левобережная	2017	0,4	0,040	15,00	75 090,81
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 633	2017	0,4	0,080	15,00	102 154,46
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кв фидер 1 и 5 п/ст Заполье	2017	0,4	0,080	15,00	89 545,39
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №3 ТП 365	2017	0,4	0,080	3,00	110 640,04
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кв ф8 ПС 35/10кв Возрождение	2017	0,4	0,040	5,00	46 551,13
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 987	2017	0,4	0,080	5,00	101 647,84

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км, кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта, на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ №1 ТП 663	2017	0,4	0,060	15,00	64 517,20
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф4 ПС МОДЕЛОВО-2	2017	0,4	0,040	15,00	45 436,05
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф3 ПС МОДЕЛОВО-2	2017	0,4	0,100	15,00	105 100,15
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф24 ПС ЛЮТОВО	2017	0,4	0,030	15,00	37 359,05
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ с.Купанское больница инв.3003701	2017	0,4	0,040	5,00	44 147,31
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф 6 пс Красное инв.3003463	2017	0,4	0,060	15,00	62 594,56
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф 9 пс Шушково инв.3002225	2017	0,4	0,060	15,00	62 230,02
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 3 пс Горки инв.3002408	2017	0,4	0,040	5,00	42 559,43
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ с.Купанское больница инв.3003701	2017	0,4	0,050	15,00	52 797,56
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ фидер 9 п/ст Пошехонье	2017	0,4	0,052	5,00	80 887,39
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ фидер 3 п/ст Ермаково	2017	0,4	0,063	10,00	114 984,19
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ № 2 ТП 714	2017	0,4	0,070	15,00	78 393,15
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №3 ТП 393 (Поповское компл.)	2017	0,4	0,080	15,00	94 037,15
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛИ-0,4 кВ № 1,2 ТП 477	2017	0,4	0,080	15,00	100 223,41
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф3 ПС ЛЕСНЫЕ ПОЛЯНЫ	2017	0,4	0,040	15,00	42 016,56
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 974	2017	0,4	0,070	15,00	68 314,96
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 901	2017	0,4	0,030	2,50	32 176,93
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 791	2017	0,4	0,035	15,00	34 861,83
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф19 ПС БРАГИНО	2017	0,4	0,035	15,00	34 689,02
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 497	2017	0,4	0,040	15,00	44 508,82
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф23 ПС ЛЮТОВО	2017	0,4	0,035	15,00	39 499,42
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф3 ПС ЛЕСНЫЕ ПОЛЯНЫ	2017	0,4	0,134	15,00	176 639,20
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф7 ПС ГУЗИЦЫНО	2017	0,4	0,040	15,00	41 285,65
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 592 (Стерлядево)	2017	0,4	0,040	15,00	44 067,65
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 492 инв.12023358-00	2017	0,4	0,040	5,00	53 731,49
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ № 1 ТП 996	2017	0,4	0,058	15,00	107 279,84
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф4 ПС МОДЕЛОВО-2	2017	0,4	0,054	5,00	81 031,45
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 133	2017	0,4	0,075	15,00	118 283,67
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 8 пс Щурово инв.3001904	2017	0,4	0,100	11,00	102 971,89
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 087 от оп.4-3 инв.12007418-00	2017	0,4	0,160	15,00	179 722,88
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф5 ПС Красное инв.3002347	2017	0,4	0,090	15,00	87 537,60
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф10 ПС Соломино инв.3003454	2017	0,4	0,200	15,00	223 812,67
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ ф5 ПС Филимоново инв.3002412	2017	0,4	0,130	15,00	228 206,62
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ с.Купанское больница инв.3003701	2017	0,4	0,090	15,00	149 821,18
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ № 1 ТП 777	2017	0,4	0,080	15,00	98 657,03
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 6 пс Вошажниково инв.3001934	2017	0,4	0,080	5,00	90 929,08
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 087 (Ильцино) инв.12022083-00	2017	0,4	0,090	15,00	111 124,89
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ № 08 ПС Ставотино инв.3002558	2017	0,4	0,050	15,00	66 035,34
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф5 ПС Красное инв.3002348	2017	0,4	0,090	15,00	135 610,13
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 1265 инв.12022399-00	2017	0,4	0,130	15,00	171 806,04
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф2 ПС Красное инв.3002425	2017	0,4	0,130	15,00	175 444,99
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 642 (Хмельники-2 Скоморохово) инв.12007110-00	2017	0,4	0,090	15,00	94 485,46

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км, кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта, на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ фидер 6 п/ст Большое село	2017	0,4	0,150	15,00	148 515,27
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №01 ПС Борок	2017	0,4	0,090	15,00	91 720,32
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ от КТП 630 кВА "Светлая"	2017	0,4	0,121	15,00	188 766,52
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №3 ТП 546 (СТ Левково) инв.12007375-00	2017	0,4	0,045	15,00	60 589,39
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф8 пс Беклемишево инв.3002034	2017	0,4	0,120	15,00	121 495,81
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф6 ПС Красное инв.3003463	2017	0,4	0,060	15,00	88 624,79
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф6 ПС Глебово инв.3002301	2017	0,4	0,090	15,00	99 274,40
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф 9 ПС Соломидино инв.3002281	2017	0,4	0,115	10,00	143 828,28
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф 6 ПС Красное инв.3002350	2017	0,4	0,070	15,00	92 626,32
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 3 пс Марково инв.3001999	2017	0,4	0,150	15,00	150 153,48
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф9 ПС Соломидино инв.3002282	2017	0,4	0,050	15,00	60 573,95
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 543 (Старово) инв.12006401-00	2017	0,4	0,023	15,00	38 957,80
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф-2 пс Вахрушево инв.3003409	2017	0,4	0,080	15,00	82 977,46
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №11 ПС Техникум инв.3002601	2017	0,4	0,220	15,00	246 284,29
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ №1 ТП 860 (Мшарово Новая) инв.12006799-00	2017	0,4	0,080	15,00	143 293,23
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф3 ПС Нила инв.3002429	2017	0,4	0,100	15,00	144 339,40
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 657 (Андреевское 5) инв.12007103-00	2017	0,4	0,140	10,00	177 232,49
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 1283	2017	0,4	0,205	15,00	209 231,13
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 248 (Слобода поселок) инв.12007875-00	2017	0,4	0,080	15,00	109 448,97
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 706	2017	0,4	0,024	15,00	29 566,06
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф5 пс Юр. Слобода инв.3001989	2017	0,4	0,070	15,00	81 205,07
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 003 инв.12004244-00	2017	0,4	0,050	5,00	86 057,34
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №04 ПС Техникум инв.3002556	2017	0,4	0,050	15,00	69 433,59
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 5 ПС Рязанцево инв.3002410	2017	0,4	0,165	15,00	252 737,34
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 280 инв.12022947-00	2017	0,4	0,090	15,00	95 845,01
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 736	2017	0,4	0,040	15,00	50 525,68
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 фидер 4 и 6 п/ст Нептун	2017	0,4	0,060	15,00	74 155,86
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ фидер 1 и 5 п/ст Заполье	2017	0,4	0,120	10,00	153 484,01
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ фидер 2 п/ст Николо-Корма	2017	0,4	0,040	15,00	55 572,88
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4кВ Ф1 ПС ЯРОСЛАВСКАЯ	2017	0,4	0,087	15,00	125 907,48
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №3 ТП 135	2017	0,4	0,154	5,00	157 229,80
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ № 1 ТП 847	2017	0,4	0,204	15,00	269 127,30
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4кВ Ф3 ПС МОДЕЛОВО-2	2017	0,4	0,149	15,00	166 813,06
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ №1 МТП-40кВа Борниково	2017	0,4	0,050	15,00	66 216,29
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф8 пс Беклемишево инв.3002033	2017	0,4	0,040	15,00	44 271,97
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 078 (Шопша коттеджи) инв.12005146-00	2017	0,4	0,280	15,00	281 274,44
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 078 инв.3003537	2017	0,4	0,080	5,00	96 331,21
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ фидер 134 п/ст Новое село	2017	0,4	0,030	5,00	47 637,20
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф№1,2 от КТП-100 "Варегово-2" ВЛ-10кВ Ф6ПС 35/10 кВ Большое Село	2017	0,4	0,030	5,00	39 132,94

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км, кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта, на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ № 4 ПС Мышкин	2017	0,4	0,080	15,00	79 775,19
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кв фидер 1 п/ст Красная горка	2017	0,4	0,150	15,00	147 196,63
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВот КТП-160"Набережная" Ф 25 ПС"Данилов"	2017	0,4	0,160	14,90	259 137,92
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф3 ПС Рязан	2017	0,4	0,170	15,00	174 119,20
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кв фидер 4 п/ст	2017	0,4	0,040	15,00	42 044,44
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 фидер 3 п/ст Г	2017	0,4	0,050	15,00	56 643,66
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 5	2017	0,4	0,060	15,00	58 626,42
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 фидер 1 п/ст Г	2017	0,4	0,040	15,00	58 589,02
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 фидер 1 п/ст Г	2017	0,4	0,040	15,00	49 460,80
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №11 ПС Т	2017	0,4	0,040	15,00	47 430,40
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 фидер 2 п/ст	2017	0,4	0,040	15,00	39 881,48
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ № 11 ПС	2017	0,4	0,290	5,00	298 096,95
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №07 ПС И	2017	0,4	0,150	5,00	171 755,58
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кв фидер 1 п/ст	2017	0,4	0,150	15,00	190 983,84
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф 4 пе Юр. Слобода инв.3001988	2017	0,4	0,150	15,00	147 062,11
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №23 ПС Коромыслово инв.3002575	2017	0,4	0,060	15,00	102 554,34
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ № 04 ПС Техникум инв.3002556	2017	0,4	0,200	15,00	210 618,98
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф 2 ПС Нида инв.3002427	2017	0,4	0,120	15,00	145 362,65
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №4 ТП 154 (Набережный посёлок №3) инв.12006935-00	2017	0,4	0,050	15,00	73 652,21
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ с.Купанское больница инв.3003701	2017	0,4	0,060	15,00	74 869,42
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф.3 Батки инв.3002680	2017	0,4	0,120	15,00	119 178,62
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 165 (Усолье подстанционный дом) инв.12007670-00	2017	0,4	0,040	15,00	54 256,48
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ от ЗТП-250 Ленинские горки ВЛ-10кВ №3 ПС Горки Переславский р-н Ярославской обл. инв.12004218-00	2017	0,4	0,160	5,00	170 645,31
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 474	2017	0,4	0,030	15,00	34 059,79
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф2 Нагорье инв.3002679	2017	0,4	0,040	15,00	42 191,33
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 494 (Красногорье-2)	2017	0,4	0,130	15,00	161 498,36
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кв фидер 101 п/с	2017	0,4	0,230	5,00	256 465,50
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кв фидер 2 п/ст Бор	2017	0,4	0,050	12,00	69 733,14
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №2 ТП 701	2017	0,4	0,340	15,00	354 770,64
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 фидер 4 и 6 п/	2017	0,4	0,040	10,00	45 646,47
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ № 1ТП 66	2017	0,4	0,200	15,00	202 819,21
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кв фидер 1 п/с	2017	0,4	0,120	15,00	133 532,40
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кв фидер 2 п/ст	2017	0,4	0,160	15,00	160 247,53
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №01 ПС Борок	2017	0,4	0,050	15,00	73 102,91
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 764	2017	0,4	0,060	15,00	65 407,68
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 фидер 5 п/ст Судоверфь	2017	0,4	0,040	15,00	49 244,69
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №2 ТП 029 (Аниковка)	2017	0,4	0,200	15,00	207 008,44
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 фидер 4 и 6 п/ст Нептун	2017	0,4	0,090	15,00	108 021,30
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 434 инв.12022971-00	2017	0,4	0,160	5,00	159 822,59
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф3 Батки инв.3002680	2017	0,4	0,130	5,00	134 667,60

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км, кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта, на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ от КТП Усолье Речная ВЛ-6кВ №603 ПС Купань инв.12004264-00	2017	0,4	0,080	15,00	97 742,77
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф 6 ПС Нагорье инв.3003460	2017	0,4	0,045	15,00	75 487,38
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф 2 ПС Нагорье инв.3002420	2017	0,4	0,060	5,00	92 022,25
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 125 п/ст Углич инв.3001680	2017	0,4	0,310	7,00	439 462,94
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №7 ПС Ильинское инв.3002507	2017	0,4	0,080	15,00	91 830,38
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №07 ПС Ильинское инв.3002508	2017	0,4	0,250	15,00	268 810,63
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф6 ПС Скоморохово инв.3002250	2017	0,4	0,050	15,00	63 742,80
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф4 ПС Кулаково инв.3002444	2017	0,4	0,050	15,00	57 539,02
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф.3 ПС Нила инв.3002429	2017	0,4	0,100	15,00	103 434,85
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 1182 (Захарово-2) инв.12008358-00	2017	0,4	0,180	12,00	201 396,13
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 019	2017	0,4	0,080	15,00	131 247,13
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ фидер 5 п/ст Луговая	2017	0,4	0,030	15,00	56 473,73
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ фидер 2 п/ст Николо-Корма	2017	0,4	0,060	15,00	83 190,37
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ фидер 1 п/ст Левобережная	2017	0,4	0,050	15,00	53 464,11
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ фидер 2 п/ст Николо-Корма	2017	0,4	0,120	15,00	142 798,99
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 фидер 8 п/ст Шашково	2017	0,4	0,090	10,00	118 364,15
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ № 1 ТП 714	2017	0,4	0,040	15,00	42 094,48
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 306 (Смалево дачи)	2017	0,4	0,200	15,00	240 369,37
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №07 ПС Ильинское инв.3002510	2017	0,4	0,070	5,00	77 439,13
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 003 инв.12004244-00	2017	0,4	0,130	10,00	145 082,72
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 078 (Шопша коттеджи) инв.12005146-00	2017	0,4	0,140	15,00	142 781,10
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ от КТП Купань ВЛ-6кВ №603 ПС Купань инв.12004265-00	2017	0,4	0,040	15,00	53 159,92
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ № 1 ТП 934	2017	0,4	0,140	15,00	149 808,77
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 614	2017	0,4	0,029	15,00	36 765,81
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф3 ПС ДЫБИНО	2017	0,4	0,033	15,00	36 471,07
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ТП17 фидер 2 п.Борисоглебский инв.3003676	2017	0,4	0,040	3,00	49 354,45
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ КТП Ивановский завод ВЛ-10кВ№5 Осипово ПС35/10кВ Алешкино инв.12004420-00	2017	0,4	0,040	15,00	56 300,52
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 6 пс Алешкино инв.3001927	2017	0,4	0,040	7,00	56 254,00
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 2 пс Нила инв.3002353	2017	0,4	0,050	15,00	62 995,98
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ (с.Ивановское) инв.12004260-00	2017	0,4	0,070	5,00	85 700,44
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 1196 (Залесье-5) инв.12008195-00	2017	0,4	0,050	15,00	65 488,04
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ № 4 ТП 934	2017	0,4	0,135	15,00	192 351,26
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф7 ПС ДУБКИ	2017	0,4	0,271	3,00	323 032,76
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 1805 Бардуково-1	2017	0,4	0,252	15,00	384 414,26
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №2 ТП 1059 СНТ Сидкаччик-2	2017	0,4	0,154	15,00	200 422,26
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф4 ПС МОДЕЛОВО-2	2017	0,4	0,179	15,00	232 962,77
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ № 2 КТП-40 кВа Яшино	2017	0,4	0,180	15,00	197 710,04
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ Ф4 ПС МОДЕЛОВО-2	2017	0,4	0,119	15,00	181 757,89
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф3 ПС ЛЕСНЫЕ ПОЛЯНЫ 6,06КМ	2017	0,4	0,061	15,00	106 779,41

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км, кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта, на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф5 ПС ДЫБИНО	2017	0,4	0,040	12,00	41 423,81
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №13 ТП 034 (ул.Ленинская) инв.12005197-00	2017	0,4	0,010	16,00	17 816,27
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 8 пс Шурово инв.3001904	2017	0,4	0,040	8,00	62 124,87
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1,2 ТП 019 (Весна 2) инв.12006258-00	2017	0,4	0,050	15,00	53 156,18
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 8 пс Нагорье инв.3002399	2017	0,4	0,050	15,00	66 091,63
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 498	2017	0,4	0,025	15,00	36 073,85
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 736(Волжская дубрава)	2017	0,4	0,110	15,00	144 831,42
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №3 ТП283	2017	0,4	0,400	15,00	469 626,14
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №4 ТП 081 (М.Брембода) инв.12008231-00	2017	0,4	0,085	5,00	132 041,75
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №3 ТП 447 (Прилуки поселок) инв.12022335-00	2017	0,4	0,160	15,00	233 233,32
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 277 (Хуторы 1)	2017	0,4	0,250	15,00	403 958,91
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ № 3 ТП 076	2017	0,4	0,240	7,00	242 812,34
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 252 (Мирный 3) инв.12008144-00	2017	0,4	0,320	15,00	337 184,01
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 310	2017	0,4	0,200	15,00	245 752,99
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №3 ТП 040 (ул. Сосновая) инв.3002758	2017	0,4	0,080	15,00	90 254,23
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 216 инв.12023474-00	2017	0,4	0,160	15,00	199 856,18
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф6 ПС КУРБА	2017	0,4	0,102	15,00	148 157,18
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4КВ Ф N2 ПС МОДЕЛОВО-2	2017	0,4	0,069	15,00	109 764,11
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4КВ Ф N2 ПС МОДЕЛОВО-2	2017	0,4	0,183	15,00	200 736,50
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ № 1 ТП 729	2017	0,4	0,039	15,00	62 405,37
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф6 ПС ГРИГОРЬЕВСКОЕ	2017	0,4	0,122	15,00	160 642,91
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф4 ПС МОДЕЛОВО-2	2017	0,4	0,077	15,00	116 506,06
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ - 0,4 кВ №1 от ТП - 802	2017	0,4	0,086	15,00	130 146,52
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф3 ПС ДОРОЖАЕВО	2017	0,4	0,113	15,00	141 926,45
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф8 ПС 35/10кв Возрождение	2017	0,4	0,107	15,00	163 534,24
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ № 1 ТП 122	2017	0,4	0,122	15,00	168 493,28
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ ф 5 ПС Любим	2017	0,4	0,210	12,00	295 337,96
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 591 (Шейнихович)	2017	0,4	0,200	15,00	282 615,08
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 3 пс Борисоглеб инв.3001886	2017	0,4	0,350	15,00	343 864,45
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 1322 инв.12023203-00	2017	0,4	0,150	15,00	151 081,69
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 1314 инв.12023045-00	2017	0,4	0,140	15,00	168 703,88
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №16 ТП 099 (Отрадное)	2017	0,4	0,200	15,00	268 853,18
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 246 (Русичи)	2017	0,4	0,180	10,00	216 445,72
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 244 (Акуловские зори)	2017	0,4	0,060	25,00	112 476,20
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №3 ТП 359 (Красная горка) инв.12022881-00	2017	0,4	0,200	15,00	248 489,74
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ № 3 ТП 076 инв.12023611-00	2017	0,4	0,080	7,00	122 147,60
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-кВ №14 от ТП 020 инв.12006912-00	2017	0,4	0,020	15,00	29 776,60
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ ТП – 58 инв.12022542-00	2017	0,4	0,050	50,10	57 690,39
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 510 (Подберезье)	2017	0,4	0,160	15,00	201 693,93
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ № 1 ТП 996	2017	0,4	0,305	15,00	338 461,26

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км, кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта, на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 794	2017	0,4	0,155	15,00	194 609,41
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 793	2017	0,4	0,200	15,00	271 282,05
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 796	2017	0,4	0,090	5,00	153 945,79
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 1339	2017	0,4	0,020	15,00	35 114,76
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф23 ПС Беклемишево инв.3002395	2017	0,4	0,060	15,00	97 159,49
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №3 ТП 036	2017	0,4	0,020	43,00	35 303,38
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВа ф121 п/ст Углич инв.3001673	2017	0,4	0,320	15,00	343 821,52
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВа ф 174 п/ст Алтыново инв.3001821	2017	0,4	0,210	15,00	217 919,89
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ №1 ТП 673	2017	0,4	0,074	5,00	87 780,94
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 277	2017	0,4	0,117	15,00	178 640,18
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ №1 ЗТПП-2х250 кВа Жидая зона	2017	0,4	0,041	15,00	76 958,40
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 156	2017	0,4	0,125	15,00	191 730,21
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 167	2017	0,4	0,057	15,00	109 687,21
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ №1 МТП-40кВа Бортниково	2017	0,4	0,068	15,00	99 638,59
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф2 ПС БРАГИНО	2017	0,4	0,073	15,00	121 982,89
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ ф 7 ПС Любим	2017	0,4	0,018	10,00	33 325,94
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 135	2017	0,4	0,150	15,00	205 234,45
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 341	2017	0,4	0,200	15,00	263 111,32
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 8 пс Борисоглеб инв.3001889	2017	0,4	0,080	5,00	105 472,61
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 293 инв.12007674-00	2017	0,4	0,040	15,00	39 838,85
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 1314 инв.12023045-00	2017	0,4	0,360	15,00	357 560,73
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 1196 (Залесье-5) инв.12008194-00	2017	0,4	0,060	15,00	114 563,12
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №3 ТП 428 (Волчья Гора-2) инв.12007678-00	2017	0,4	0,100	15,00	158 128,78
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ПС Кубринск ВЛ-6кВ №3 ПС Батьки Переславский р-н Ярославской обл. инв.12004219-00	2017	0,4	0,135	15,00	212 973,38
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ №1 ТП 840	2017	0,4	0,090	15,00	132 638,69
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ №1 ТП 678	2017	0,4	0,041	15,00	63 992,18
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 277	2017	0,4	0,213	15,00	253 117,95
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 460	2017	0,4	0,130	15,00	169 282,38
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф8 ПС КУРБА	2017	0,4	0,135	15,00	185 645,73
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф2 ПС ГРИГОРЬЕВСКОЕ	2017	0,4	0,188	15,00	221 924,15
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №3 ТП 989	2017	0,4	0,141	15,00	216 310,12
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ №1 от ТП-668	2017	0,4	0,176	63,00	219 983,24
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф4 ПС ШИРИНЬЕ	2017	0,4	0,126	15,00	164 081,05
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 803	2017	0,4	0,250	15,00	295 196,66
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 1	2017	0,4	0,170	15,00	240 064,95
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 1	2017	0,4	0,210	15,00	259 141,76
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ №1 ТП 28	2017	0,4	0,170	15,00	199 584,56
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф8 ПС Нагор	2017	0,4	0,205	15,00	199 246,89
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф9 ПС Шушко	2017	0,4	0,220	15,00	298 016,39
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 303	2017	0,4	0,220	15,00	218 321,58
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 974	2017	0,4	0,153	15,00	226 892,61
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-кВ от ВЛ 0,4 кВ Ф22 ПС ЛЮТОВО	2017	0,4	0,008	5,00	13 139,57

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км, кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта, на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ04КВ Ф1 ПС ВАТОЛИНО	2017	0,4	0,097	15,00	137 194,00
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №4 ТП 595 Ярцево	2017	0,4	0,130	15,00	229 332,60
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №3 ТП 985	2017	0,4	0,078	15,00	133 636,16
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ04КВ Ф1 ПС ВАТОЛИНО	2017	0,4	0,131	15,00	194 606,87
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от Вл-0,4 кВ ф 2 пе Борисоглеб инв.3001919	2017	0,4	0,100	15,00	102 266,98
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №4 ТП 412	2017	0,4	0,020	150,00	32 761,80
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ № 2 ТП 320	2017	0,4	0,220	15,00	283 247,94
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ № 2 ТП 334 (В)	2017	0,4	0,050	15,00	98 234,50
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №2 ТП 140	2017	0,4	0,090	15,00	92 421,60
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №06 ПС Шестихино	2017	0,4	0,100	10,00	107 679,50
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф№2,5,7,8,9 от ЗТП-63 "Дено" ВЛ-10кВф№105 ПС 35/10/6кВ Варегово	2017	0,4	0,130	15,00	160 799,97
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 3 пс Борисоглеб инв.3001887	2017	0,4	0,080	13,00	87 710,64
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №3 ТП 004 (Котельная-2)	2017	0,4	0,100	15,00	105 373,58
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №5 ТП 019 (Весна 2)	2017	0,4	0,100	15,00	147 617,49
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №4 ТП 284	2017	0,4	0,122	15,00	140 721,18
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ № 21 ПС Коромыслово инв.3002566	2017	0,4	0,180	5,00	194 405,34
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №04 ПС Техникум инв.3002556	2017	0,4	0,100	10,00	155 156,07
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 1246 инв.12022748-00	2017	0,4	0,230	15,00	278 533,20
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф24 ПС ЛЮТОВО	2017	0,4	0,159	15,00	217 901,13
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №2 от ЗТПП-2х250 кВА Туношна-2	2017	0,4	0,069	15,00	134 027,19
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №3 ТП 550	2017	0,4	0,156	15,00	191 422,51
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №3 ТП 411	2017	0,4	0,150	15,00	188 092,81
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №4 ТП 420	2017	0,4	0,050	15,00	85 762,88
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 760	2017	0,4	0,080	15,00	133 130,01
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ №1 ТП 037	2017	0,4	0,080	10,00	92 551,75
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ д.Шшалово фидер 1 ПС Князево	2017	0,4	0,120	15,00	219 427,77
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 304 (Стадион)	2017	0,4	0,110	15,00	109 964,21
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ фидер 2 п/ст Борок	2017	0,4	0,080	10,00	78 201,19
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ фидер 1 п/ст Красная горка	2017	0,4	0,200	15,00	239 935,02
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф.4 ПС Пошехонье	2017	0,4	0,240	10,00	250 487,11
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ПС Горелово	2017	0,4	0,080	15,00	92 913,17
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ПС Горелово	2017	0,4	0,060	15,00	85 536,27
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №3 ПС Брейтово	2017	0,4	0,160	15,00	157 453,63
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №4 ТП 549 (Заводская)	2017	0,4	0,270	35,00	282 624,28
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 609	2017	0,4	0,070	15,00	139 032,08
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф2 ПС АНАНИНО	2017	0,4	0,123	15,00	193 738,04
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 821	2017	0,4	0,280	15,00	483 330,11
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ от КТП-100 "Вильново" Ф21 ПС"Данилов"	2017	0,4	0,100	15,00	103 924,24
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф6 ПС ТУФАНОВО	2017	0,4	0,040	15,00	67 869,96
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф1 ПС ТУФАНОВО	2017	0,4	0,040	15,00	60 297,14
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ от КТП-100 Дворяниново Ф21,4 ПС"Данилов"	2017	0,4	0,080	5,00	91 400,62

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км, кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта, на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 КВ Ф3 ПС ГОРИНСКАЯ	2017	0,4	0,200	15,00	204 736,54
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4КВ Ф3 ПС СЕРЕДА	2017	0,4	0,200	5,00	196 775,08
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 293 инв.12007691-00	2017	0,4	0,080	15,00	84 075,16
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф19 ПС Беклемишево инв.3002260	2017	0,4	0,040	10,00	77 724,51
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 436 инв.12023769-00	2017	0,4	0,040	15,00	54 735,56
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 436 инв.12023769-00	2017	0,4	0,070	15,00	83 063,37
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ №1 ТП 1322 инв.12023203-00	2017	0,4	0,200	5,00	210 595,31
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 466	2017	0,4	0,120	15,00	140 219,18
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 098 инв.12023855-00	2017	0,4	0,120	15,00	123 801,26
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 ква ф 179 п/ст Алтыново инв.3001824	2017	0,4	0,410	15,00	425 394,93
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 ква ф 179 п/ст Алтыново инв.3001824	2017	0,4	0,150	15,00	166 816,34
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 134 (Хуторы) инв.12022214-00	2017	0,4	0,120	15,00	148 364,08
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 237 (Грехов ручей) инв.12006409-00	2017	0,4	0,200	5,00	224 478,64
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кв фидер 1 и 5 п/ст Заполье	2017	0,4	0,120	15,00	125 417,02
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кв фидер 1 и 5 п/ст Заполье	2017	0,4	0,040	15,00	55 172,93
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №03 ПС Лацкое	2017	0,4	0,050	15,00	77 157,04
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кв фидер 9 п/ст Пошехонье	2017	0,4	0,248	15,00	317 534,73
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 фидер 4 п/ст Глебово	2017	0,4	0,110	15,00	117 775,14
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф6 ПС НЕКРАСОВО	2017	0,4	0,159	15,00	319 508,67
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 831	2017	0,4	0,527	15,00	649 071,48
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 831	2017	0,4	0,080	15,00	88 812,70
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 857	2017	0,4	0,150	15,00	168 833,98
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ № 1 ТП 823	2017	0,4	0,085	15,00	134 554,16
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №3 от МТП-100 кВА Мастерские	2017	0,4	0,118	15,00	167 444,42
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4КВ Ф N2 ПС МОДЕЛОВО-2	2017	0,4	0,197	15,00	259 130,32
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №2 ТП1054 (Сады оздоровитель)	2017	0,4	0,036	12,00	72 291,18
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4КВ Ф5 ПС ЯРОСЛАВСКАЯ	2017	0,4	0,104	15,00	160 099,21
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ № 1 ТП 334	2017	0,4	0,077	15,00	101 155,85
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №1 от КТП-63 кВА "Кувшинцево"	2017	0,4	0,200	15,00	265 657,97
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №2 ТП 1056	2017	0,4	0,300	8,60	291 838,45
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф13 ПС ПУТЯТИНО	2017	0,4	0,040	5,00	74 422,76
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 124 инв.12022126-00	2017	0,4	0,100	5,00	135 171,40
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ №2 ТП 124 инв.12022895-00	2017	0,4	0,200	5,00	195 991,50
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф 9 ПС Шушково инв.3003492	2017	0,4	0,150	15,00	205 632,48
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №3 ТП 648 (СНТ Залесье-3) инв.12007894-00	2017	0,4	0,035	15,00	51 900,91
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 ква ф 177 п/ст Алтыново инв.3001823	2017	0,4	0,180	15,00	252 473,54
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-кВ №2 от ТП 262 (Слобода поселок 2)	2017	0,4	0,060	15,00	70 785,42
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кв фидер 2 п/ст Оптика	2017	0,4	0,180	15,00	191 480,16
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 610	2017	0,4	0,200	15,00	196 134,45
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ № 2 ТП 375 (Яковлевское 5)	2017	0,4	0,191	15,00	225 942,47
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кв фидер 2 п/ст Оптика	2017	0,4	0,060	15,00	79 443,40

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км, кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта, на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 фидер 2 п/ст Лом	2017	0,4	0,050	15,00	86 757,02
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 672 Искра Октября	2017	0,4	0,060	15,00	90 613,30
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №05 ПС Шестихино	2017	0,4	0,045	15,00	63 036,17
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ № 2 ТП 470 Мишуково дачи	2017	0,4	0,528	15,00	547 865,65
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 1202	2017	0,4	0,134	15,00	155 684,84
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ Ф4 ПС ДУБКИ	2017	0,4	0,119	5,00	137 516,22
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №2 ТП 850	2017	0,4	0,111	15,00	204 601,32
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 965	2017	0,4	0,261	15,00	308 996,02
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 736	2017	0,4	0,273	1,50	286 728,07
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4кВ Ф5 ПС ЛЕСНЫЕ ПОЛЯНЫ	2017	0,4	0,080	15,00	139 889,69
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 821(Климатинo-2)	2017	0,4	0,220	15,00	330 600,21
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4кВ Ф2 ПС ВЯТСКОЕ	2017	0,4	0,190	15,00	255 918,19
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 821(Климатинo-2)	2017	0,4	0,270	15,00	263 830,55
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №9 ТП 324 (дом ветеранов)	2017	0,4	0,051		99 893,93
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №5 ТП 022 инв.12023465-00	2018	0,4	0,150	37,00	162 297,14
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №4, 10 ТП 010	2018	0,4	0,180	50,00	264 574,99
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 1000	2018	0,4	0,040	85,00	56 984,85
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №4 ТП 383 Сретенье мастерская	2018	0,4	0,250	80,00	318 870,48
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 292 (Рахасв)	2018	0,4	0,040	100,00	67 995,09
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 482	2018	0,4	0,018	50,00	35 606,54
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №3 ТП 648 (СНТ Залесье-3) инв.12007894-00	2018	0,4	0,140	15,00	152 561,05
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4кВ Ф6 ПС НЕКРАСОВО	2018	0,4	0,040	15,00	54 928,62
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 239 (Жаворонки) инв.12023037-00	2018	0,4	0,080	15,00	98 116,94
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4кВ Ф6 ПС ГУЗИЦЫНО	2018	0,4	0,080	15,00	82 225,12
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ Ф N2 ПС МОДЕЛОВО-2	2018	0,4	0,060	15,00	89 508,59
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4кВ Ф3 ПС БУРМАКИНО	2018	0,4	0,110	15,00	118 090,03
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВА ф 177 п/ст Алтыново инв.3001823	2018	0,4	0,130	15,00	128 021,69
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4кВ Ф5 ПС ВАТОЛИНО	2018	0,4	0,040	15,00	47 344,82
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 фидер 11 Правдино	2018	0,4	0,160	12,00	160 599,41
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ № 1ТП 668 (Морушкино)	2018	0,4	0,120	15,00	167 005,35
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ № 3 ТП 076 инв.12023611-00	2018	0,4	0,040	5,00	65 059,04
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВА ф 196 п/ст Плоски инв.3001829	2018	0,4	0,042	15,00	53 741,64
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 243 (Солнечная №2)	2018	0,4	0,180	10,00	205 326,95
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ от ЗТП-250 Ленинские горки ВЛ-10кВ №3 ПС Горки Переславский р-н Ярославской обл. инв.12004218-00	2018	0,4	0,072	15,00	115 783,36
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВА ф 155 п/ст Заозерье инв.3001817	2018	0,4	0,070	5,00	106 037,42
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ Ф4 ПС Гузицино	2018	0,4	0,040	5,00	41 919,45
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ п. Отрадный инв.12022638-00	2018	0,4	0,040	15,00	51 628,91
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ ТП – 38 инв.12022517-00	2018	0,4	0,040	5,00	41 992,90
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 фидер 3 п/ст Глебово	2018	0,4	0,048	12,00	59 110,75
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ фидер 1 и 5 п/ст Заполье	2018	0,4	0,080	15,00	133 535,54
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 фидер 2 п/ст Тихменево	2018	0,4	0,070	10,00	90 591,70

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км, кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта, на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 967	2018	0,4	0,040	15,00	58 085,01
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №04 ПС Техникум инв.3002556	2018	0,4	0,175	15,00	197 147,00
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 885 (Ширайка-4) инв.12006923-00	2018	0,4	0,060	15,00	97 185,75
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4КВ-0,12КМ Ф5 ПС НЕКРАСОВО	2018	0,4	0,080	5,00	103 645,83
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ фидер 5 п/ст Большое село	2018	0,4	0,040	15,00	39 141,83
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №1 ПС Лом	2018	0,4	0,075	15,00	76 598,07
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ № 1 ПС Лом	2018	0,4	0,040	15,00	52 057,19
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 2 Кормоцех пс 35/10 кВ Шурово инв.3001901	2018	0,4	0,220	11,00	241 438,85
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛИ-0,4кВ от КТП-10/0,4кВ"Надежда"	2018	0,4	0,030	15,00	34 860,69
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВА 118 п/ст Углич инв.3001838	2018	0,4	0,100	15,00	129 613,83
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф4 НЕКРАСОВО	2018	0,4	0,040	15,00	41 866,23
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 857	2018	0,4	0,158	15,00	192 135,34
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 945	2018	0,4	0,070	15,00	72 364,40
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ от КТП Усолье Плещеевское ВЛ-6кВ №601 ПС Купань инв.12004261-00	2018	0,4	0,080	15,00	94 846,80
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 1224 (Половецкое-3) инв.12008192-00	2018	0,4	0,170	15,00	183 888,70
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4КВ Ф7 ПС НЕКРАСОВО	2018	0,4	0,060	15,00	107 476,78
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 1341 инв.12023166-00	2018	0,4	0,295	10,00	315 013,02
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф3 ПС ЛЕСНЫЕ ПОЛЯНЫ	2018	0,4	0,076	5,00	96 326,65
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 8 пс Нагорье инв.3002399	2018	0,4	0,070	15,00	86 837,79
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ от КТП Усолье Плещеевское ВЛ-6кВ №601 ПС Купань инв.12004261-00	2018	0,4	0,150	15,00	157 880,02
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 363 Юрьевское	2018	0,4	0,060	15,00	77 233,28
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 543 (Старово) инв.12006401-00	2018	0,4	0,090	15,00	90 043,95
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ № 5 ТП 514 (СНТ Медведь)	2018	0,4	0,270	15,00	288 571,20
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 4 пс Марково инв.3002001	2018	0,4	0,080	15,00	79 280,50
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 495 (СНТ Земляничный)	2018	0,4	0,060	15,00	121 688,89
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №4 ТП 1216 (Красный Бор-6)	2018	0,4	0,135	15,00	163 456,30
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 1216 (Красный Бор-6)	2018	0,4	0,123	15,00	165 769,32
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №4 ТП 1216 (Красный Бор-6)	2018	0,4	0,123	15,00	164 413,55
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ ТП – 27 инв.12022513-00	2018	0,4	0,035	15,00	45 286,76
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ № 06 ПС Нико	2018	0,4	0,311	15,00	419 163,91
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ ТП – 41 инв.12022520-00	2018	0,4	0,240	15,00	252 530,24
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 7 пс Борисоглеб инв.3001906	2018	0,4	0,040	5,00	70 046,83
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ фидер 1 п.ст Большое Село	2018	0,4	0,085	15,00	88 830,17
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 6 пс Алешкино инв.3001927	2018	0,4	0,080	8,00	87 442,65
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 434 (Бакшеево) инв.12007659-00	2018	0,4	0,065	15,00	74 250,02
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 фидер 4 и 6 п/ст Нептун	2018	0,4	0,210	15,00	313 839,52
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4КВ Ф7 ПС ЛЮБИМ	2018	0,4	0,073	7,00	81 697,33
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ № 617 ПС Константиново	2018	0,4	0,045	15,00	47 123,36
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВА ф 177 п/ст Алтыново инв.3001823	2018	0,4	0,080	15,00	121 414,39

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км, кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта, на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ № 2 ПС Залесье	2018	0,4	0,048	5,30	70 725,67
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №4 от ТП 282 I Гусево	2018	0,4	0,160	15,00	177 659,58
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ фидер 1 и 5 п/ст Заполье	2018	0,4	0,220	15,00	263 268,13
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 252 (Мирный 3) инв.12008144-00	2018	0,4	0,040	15,00	45 214,60
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №3 ТП 235 (СТ Птицевод) инв.12007479-00	2018	0,4	0,200	6,00	236 421,36
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 611 (Школа)	2018	0,4	0,040	3,00	58 939,59
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 4 пс Кулаково инв.3002287	2018	0,4	0,130	15,00	132 407,88
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №2 ТП 661	2018	0,4	0,040	15,00	58 507,63
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф195 п/ст Плоски инв.3001828	2018	0,4	0,210	15,00	224 001,61
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 124 п/ст Углич инв.3001678	2018	0,4	0,040	7,00	39 258,25
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 11 пс Шурскол инв.3002159	2018	0,4	0,060	15,00	60 805,16
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №1 от КТП-63 кВА Коргиш	2018	0,4	0,084	15,00	144 536,61
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 157 (Набережный поселок №2) инв.3003698	2018	0,4	0,030	15,00	37 677,87
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 1284	2018	0,4	0,080	15,00	115 974,78
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 фидер 3 п/ст Глебово	2018	0,4	0,040	15,00	55 982,40
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ фидер 2 п/ст Оптика	2018	0,4	0,040	15,00	56 911,16
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф2 ПС БРАГИНО	2018	0,4	0,115	15,00	139 848,54
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ фидер 1 и 5 п/ст Заполье	2018	0,4	0,040	15,00	49 671,44
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 6 пс Красное инв.3002350	2018	0,4	0,040	15,00	78 560,58
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ от КТП - 100 кВА Исады - 2 №ВЛ-10 кВ №3	2018	0,4	0,040	15,00	60 702,63
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф 2 пс Марково инв.3002157	2018	0,4	0,230	15,00	226 994,02
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 фидер 1 п/ст Николо-Корма	2018	0,4	0,042	15,00	76 318,49
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ от ЗТП-2х160кВа №631 на ВЛ-10кВ ф.5 ПС 35/10 кВ Знамово	2018	0,4	0,065	10,00	64 347,54
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 8 пс Беклемишево инв.3002033	2018	0,4	0,165	5,00	162 036,34
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №10 ТП 013 (Милиция) инв.3003065	2018	0,4	0,058	15,00	94 311,31
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ фидер 1 п/ст Красная горка	2018	0,4	0,080	13,00	92 707,15
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ № 09 ПС Данилов	2018	0,4	0,040	15,00	60 089,78
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4КВ № 05 ПС ГОРИНСКАЯ	2018	0,4	0,080	15,00	98 264,09
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4КВ № 09 ПС ПУТЯТИНО	2018	0,4	0,080	5,00	85 200,77
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ фидер 1 п/ст Левобережная	2018	0,4	0,080	15,00	92 297,54
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ фидер 3 п/ст Луговая	2018	0,4	0,080	15,00	129 343,06
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 643 (средний)	2018	0,4	0,025	15,00	32 195,02
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №5 ПС Сить	2018	0,4	0,140	15,00	151 363,68
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №3 ТП 156 (Речная)	2018	0,4	0,040	15,00	51 360,21
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ № 1 ТП 579	2018	0,4	0,060	15,00	72 963,57
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ № 2 ТП 705	2018	0,4	0,100	15,00	125 875,60
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 788	2018	0,4	0,040	15,00	49 506,56
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф8 ПС 35/10кВ Возрождение	2018	0,4	0,040	15,00	52 718,76
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф2 РП ЯЗДА	2018	0,4	0,030	15,00	33 917,35
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф2 ПС МОДЕЛОВО-2	2018	0,4	0,030	15,00	34 717,41

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км, кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта, на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 772	2018	0,4	0,030	15,00	35 935,81
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4кВ Ф6 ПС КУРБА	2018	0,4	0,080	15,00	117 648,96
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф№5 ПС Пречистое	2018	0,4	0,040	10,00	42 871,87
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4кВ Ф3 ПС ПРЕЧИСТОЕ	2018	0,4	0,270	15,00	290 388,89
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ Ф1 ПС БУРМАКИНО	2018	0,4	0,080	15,00	88 940,92
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4кВ Ф3 ПС ДУБКИ	2018	0,4	0,070	5,00	96 227,68
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ № 3 ЗТПП-400 кВа Григорьевское-2	2018	0,4	0,040	15,00	41 884,46
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4кВ Ф1 ПС ШИРИНЬЕ 3,64КМ	2018	0,4	0,080	15,00	110 933,42
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4кВ Ф1 ПС ДОРОЖАЕВО	2018	0,4	0,080	15,00	108 281,83
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4кВ Ф2 ПС ЯРОСЛАВСКАЯ	2018	0,4	0,040	15,00	46 121,31
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 676	2018	0,4	0,040	15,00	39 048,88
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4кВ Ф2 ПС ГРИГОРЬЕВСКОЕ	2018	0,4	0,125	15,00	126 748,14
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ №3 ТП 034 инв.12007251-00	2018	0,4	0,040	5,00	50 305,14
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 141 (Климатино хутор)	2018	0,4	0,120	15,00	183 322,19
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 589 (Огарево дачи)	2018	0,4	0,240	15,00	258 247,16
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 от ТП 247 п.Борисоглебский инв.12008099-00	2018	0,4	0,120	15,00	145 148,03
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 1284 инв.12022812-00	2018	0,4	0,230	15,00	234 648,27
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 6 пс Филимоново инв.3002416	2018	0,4	0,040	5,00	41 167,89
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 5 пс Филимоново инв.3002412	2018	0,4	0,050	15,00	76 362,70
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 19 пс Беклемишево инв.3002260	2018	0,4	0,020	15,00	28 190,67
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 1227 (Соловеново, Сергеева-1) инв.12008362-00	2018	0,4	0,120	15,00	138 807,16
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 908 инв.12022858-00	2018	0,4	0,060	15,00	85 297,93
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 6 пс Красное инв.3003463	2018	0,4	0,090	15,00	130 489,52
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф175 п/ст Алтыново инв.3001822	2018	0,4	0,260	15,00	313 793,47
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 124 п/ст Углич инв.3001678	2018	0,4	0,560	15,00	549 014,73
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф121 п/ст Углич инв.3001673	2018	0,4	0,040	15,00	50 913,64
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 фидер 4 и 6 п/ст Нептун	2018	0,4	0,040	3,00	43 911,28
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 фидер 2 п/ст Тихменево	2018	0,4	0,060	15,00	76 615,25
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №4 ТП 056 (Головино 2)	2018	0,4	0,240	15,00	283 823,31
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ фидер 2 п/ст Николо-Корма	2018	0,4	0,120	13,00	149 918,36
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ № 2 ТП 714	2018	0,4	0,040	15,00	55 531,22
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф.4 ПС Пошехонье	2018	0,4	0,426	10,00	451 971,55
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ПС Брейтово	2018	0,4	0,070	15,00	93 281,61
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4кВ Ф4 ПС МОДЕЛОВО-2	2018	0,4	0,040	15,00	59 499,44
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4кВ Ф16 ПС УТКИНО	2018	0,4	0,190	15,00	218 076,41
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №2 ТП 627	2018	0,4	0,040	15,00	48 117,72
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ № 3 ТП 958	2018	0,4	0,050	15,00	54 751,68
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 967	2018	0,4	0,080	15,00	99 266,93
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4кВ Ф3 ПС АНАНЬИНО	2018	0,4	0,040	15,00	42 284,98
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4кВ Ф2 ПС АНАНЬИНО	2018	0,4	0,040	15,00	52 847,69
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4кВ Ф2 ПС ВЯТСКОЕ	2018	0,4	0,050	15,00	66 706,72

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км, кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта, на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №4 от ТП 363 (Юрьевское)	2018	0,4	0,032	15,00	41 501,36
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 4 пс Чопорово инв.3002030	2018	0,4	0,130	15,00	143 806,40
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 4 пс Юр.Слобода инв.3001988	2018	0,4	0,145	15,00	151 509,66
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 137 инв.12023820-00	2018	0,4	0,170	5,00	187 254,26
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 8 пс Беклемишево инв.3002033	2018	0,4	0,040	15,00	47 417,59
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 1 пс Устье инв.3001994	2018	0,4	0,050	15,00	59 450,62
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 7 пс Борисоглеб инв.3001906	2018	0,4	0,040	5,00	47 329,15
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №11 ПС Техникум инв.3002601	2018	0,4	0,160	15,00	168 012,42
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 23 пс Беклемишево инв.3002397	2018	0,4	0,110	15,00	163 756,51
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 491	2018	0,4	0,020	15,00	35 985,03
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 7 пс Нагорье инв.3002234	2018	0,4	0,140	8,00	188 824,40
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 429 (Почта-2) инв.12007689-00	2018	0,4	0,025	15,00	33 426,42
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 1181 (Коницкое-2) инв.12008361-00	2018	0,4	0,040	15,00	58 359,46
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ №1 ТП 366 инв.12007258-00	2018	0,4	0,045	15,00	51 362,79
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 8 пс Нагорье инв.3002399	2018	0,4	0,045	15,00	56 360,08
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 648 (СНТ Залесье-3) инв.12007818-00	2018	0,4	0,120	15,00	121 693,70
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 1196 (Залесье-5) инв.12008194-00	2018	0,4	0,040	15,00	42 171,19
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №3 ТП 1206 инв.12022811-00	2018	0,4	0,045	15,00	54 656,09
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 666 (Акулово-2) инв.12008029-00	2018	0,4	0,040	15,00	40 499,25
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 2 пс Сараво инв.3002292	2018	0,4	0,040	15,00	40 253,73
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 489 (СНТ Дружба) инв.12022972-00	2018	0,4	0,040	5,00	53 223,10
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 489 (СНТ Дружба) инв.12022972-00	2018	0,4	0,200	6,00	220 575,65
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ ТП – 34 инв.12022516-00	2018	0,4	0,100	7,00	115 930,65
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 121 п/ст Углич инв.3001673	2018	0,4	0,040	15,00	49 011,48
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 фидер 4 и 6 п/ст Нептун	2018	0,4	0,040	15,00	69 871,74
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ фидер 1 п/ст Красная горка	2018	0,4	0,065	15,00	75 194,49
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №10 ТП 663 (Искра Октября)	2018	0,4	0,030	15,00	45 753,72
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ фидер 2 п/ст Николо-Корма	2018	0,4	0,040	15,00	60 263,83
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 фидер 35 п/ст Волжская	2018	0,4	0,100	15,00	131 106,08
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф10ПС МОДЕЛОВО-2	2018	0,4	0,100	15,00	125 613,61
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф7 ПС ВЯТСКОЕ	2018	0,4	0,090	15,00	104 840,73
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4КВ Ф8 ПС ЩЕДРИНО	2018	0,4	0,040	15,00	48 046,22
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4КВ Ф8 ПС ЩЕДРИНО	2018	0,4	0,100	15,00	155 066,25
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф4 ПС МОДЕЛОВО-2	2018	0,4	0,065	15,00	71 013,73
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 838	2018	0,4	0,040	15,00	41 995,20
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 838	2018	0,4	0,045	15,00	87 682,75
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф22 ПС ЛЮТОВО	2018	0,4	0,040	15,00	54 386,36
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 760	2018	0,4	0,040	15,00	51 791,41
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 676	2018	0,4	0,040	15,00	41 287,81
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф8 ПС 35/10кВ Возрождение	2018	0,4	0,045	15,00	65 139,69
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф8 ПС КУРБА	2018	0,4	0,110	15,00	128 133,42
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф№2,3,5,7 ПС Пречистое	2018	0,4	0,160	15,00	195 188,20

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км, кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта, на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 8 пс Беклемишево инв.3002033	2018	0,4	0,040	15,00	68 363,33
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф 9 пс Петровск инв.3002037	2018	0,4	0,040	15,00	60 082,22
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 165 (Усолье подстанционный дом) инв.12007670-00	2018	0,4	0,125	15,00	133 438,90
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 21 пс Шушково инв.3002276	2018	0,4	0,050	15,00	88 142,47
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 6 пс Глебово инв.3002301	2018	0,4	0,130	15,00	174 395,55
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 4 пс Кулаково инв.3002444	2018	0,4	0,040	15,00	60 853,07
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ КТП Вазутино ВЛ-10кВ №4 ПС Кулаково инв.12005132-00	2018	0,4	0,040	15,00	59 752,09
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф 9 пс Шушково инв.3002225	2018	0,4	0,090	15,00	94 613,34
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 7 пс Нагорье инв.3002234	2018	0,4	0,180	15,00	190 693,04
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 134 (Хуторы) инв.12022214-00	2018	0,4	0,100	15,00	148 645,10
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ 118 п/ст Углич инв.3001838	2018	0,4	0,110	15,00	111 406,19
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 252 (Мирный 3) инв.12008144-00	2018	0,4	0,200	15,00	264 774,08
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 252 (Мирный 3) инв.12008144-00	2018	0,4	0,340	15,00	423 117,92
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ фидер 2 п/ст Николо-Корма	2018	0,4	0,040	15,00	58 914,03
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ фидер 1 п/ст Левобережная	2018	0,4	0,040	15,00	67 993,74
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ фидер 3 п/ст Луговая	2018	0,4	0,040	15,00	53 801,68
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ № 1 ТП 518 Костино	2018	0,4	0,040	5,00	45 255,85
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ фидер 2 п/ст Николо-Корма	2018	0,4	0,040	15,00	39 804,14
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ фидер 2 п/ст Борок	2018	0,4	0,090	12,00	98 707,43
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ фидер 3 п/ст Ермаково	2018	0,4	0,040	4,00	47 068,18
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф8 ПС ШЕДРИНО	2018	0,4	0,180	7,00	176 592,27
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф8 ПС ШЕДРИНО	2018	0,4	0,076	15,00	106 448,35
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 1502	2018	0,4	0,040	15,00	52 985,43
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №3 ТП 775(СТ Восход-3 р-н д.Петрово-2)	2018	0,4	0,080	7,00	110 834,03
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 713 (Ермольино 2)	2018	0,4	0,060	15,00	115 397,72
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4КВ Ф1 ПС ВЯТСКОЕ 2.34КМ	2018	0,4	0,300	15,00	359 688,34
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 805	2018	0,4	0,450	15,00	549 975,17
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ от КТП 250 кВа "Красный Бор-2"	2018	0,4	0,040	15,00	69 337,65
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №2 ТП 1202	2018	0,4	0,080	15,00	81 765,36
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф4 ПС ТУНОШНА	2018	0,4	0,150	15,00	149 906,62
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 6 пс Вожажниково инв.3001908	2018	0,4	0,120	15,00	122 535,50
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ №1 ТП 238 инв.12007243-00	2018	0,4	0,120	15,00	133 128,11
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №07 ПС Ставотино инв.3002559	2018	0,4	0,050	15,00	60 829,02
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 1263	2018	0,4	0,050	15,00	68 066,58
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 365 (Учхоз котельная)	2018	0,4	0,130	15,00	126 254,06
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф 23 пс Беклемишево инв.3002397	2018	0,4	0,035	15,00	51 631,51
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 449 инв.12023914-00	2018	0,4	0,070	15,00	92 301,18
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ от ТП-91 инв.12022628-00	2018	0,4	0,180	15,00	219 582,03
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 153 п/ст Заозерье инв.3001814	2018	0,4	0,200	15,00	253 676,59
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф175 п/ст Алтыново инв.3001822	2018	0,4	0,400	15,00	417 593,32
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 5	2018	0,4	0,045	15,00	63 086,87

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км, кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта, на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф2 ПС МОДЕЛОВО-2	2018	0,4	0,074	15,00	137 753,77
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф2 ПС МОДЕЛОВО-2	2018	0,4	0,040	15,00	44 806,01
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 1053 (Оздоровитель-1)	2018	0,4	0,046	14,00	50 228,12
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №2 ПС Залесье	2018	0,4	0,080	15,00	77 700,39
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 1 пс Устье инв.3001993	2018	0,4	0,055	5,00	55 136,32
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ТП40 фидер 6 ул. Дружба г.Ростов инв.3002760	2018	0,4	0,040	5,00	41 816,07
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВА 118 п/ст Углич инв.3001838	2018	0,4	0,040	15,00	58 102,58
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №3 ТП 235 (СТ Птицевод) инв.12007479-00	2018	0,4	0,160	7,00	173 135,69
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВА ф121 п/ст Углич инв.3001673	2018	0,4	0,320	10,00	417 709,52
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВА ф123 п/ст Углич инв.3001676	2018	0,4	0,040	15,00	55 954,93
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф6 ПС Нагор	2018	0,4	0,060	5,00	80 252,61
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф3 ПС Нила	2018	0,4	0,160	15,00	161 670,90
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 617	2018	0,4	0,198	3,00	273 166,06
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4КВ Ф N2 ПС МОДЕЛОВО-2	2018	0,4	0,030	15,00	32 388,11
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 625 (Строитель-5 придорожная)	2018	0,4	0,035	5,00	45 422,47
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 394 (ОРот ТПЦ 2 Кукобой)	2018	0,4	0,030	10,00	43 074,00
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №3 ТП 606 инв.12007855-00	2018	0,4	0,025	15,00	27 684,18
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф7 ПС ГУЗИЦЫНО	2018	0,4	0,090	15,00	105 189,36
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф7 ПС ГУЗИЦИНО-4,74КМ	2018	0,4	0,040	5,00	46 646,56
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ № 3 ТП 168	2018	0,4	0,040	8,00	48 029,76
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 5	2018	0,4	0,035	15,00	53 545,85
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4КВ Ф7 ПС НЕКРА	2018	0,4	0,025	15,00	28 923,80
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф7 ПС НЕКРАС	2018	0,4	0,045	15,00	49 420,50
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 5	2018	0,4	0,035	15,00	53 441,82
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ п.Заречный ф.4 пс Чопорово инв.3003579	2018	0,4	0,050	15,00	49 518,31
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №4 ТП 804	2018	0,4	0,040	15,00	44 739,49
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 63	2018	0,4	0,060	15,00	93 911,48
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №15 ТП 036	2018	0,4	0,115	15,00	114 128,93
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 5 пс Бек	2018	0,4	0,050	15,00	54 276,63
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ КТП250 п.Ка	2018	0,4	0,080	5,00	88 086,86
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №3 ТП 182	2018	0,4	0,040	5,00	43 014,90
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ от ЗТПП	2018	0,4	0,080	36,00	95 568,08
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №2 от ТП 287	2018	0,4	0,110	15,00	116 412,89
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №2 от ТП 287	2018	0,4	0,040	15,00	56 881,16
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 803	2018	0,4	0,040	15,00	70 209,97
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВА ф 122 п/ст Углич инв.3001833	2018	0,4	0,110	15,00	174 999,95
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ ТП – 38 инв.12022517-00	2018	0,4	0,040	5,00	44 204,58
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 1229 (Шапошницы-2)	2018	0,4	0,200	15,00	214 112,99
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф4 ПС ШИРИНЬЕ	2018	0,4	0,040	15,00	47 115,13
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф3 ПС МОДЕЛОВО-2	2018	0,4	0,180	15,00	222 298,91
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ ТП – 38 инв.12022517-00	2018	0,4	0,035	5,00	40 241,31

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км, кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта, на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 5 пс Юр. Слобода инв.3001989	2018	0,4	0,150	15,00	167 983,86
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ № 3 ТП 811	2018	0,4	0,120	15,00	127 494,77
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф3 ПС МОДЕЛОВО-2	2018	0,4	0,120	15,00	221 235,86
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №2 ТП 932	2018	0,4	0,120	15,00	137 109,25
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4 КВ Ф22 ПС ЛЮТОВО	2018	0,4	0,150	15,00	215 291,22
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф3 ПС МОДЕЛОВО-2	2018	0,4	0,050	15,00	70 544,67
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф23 ПС ЛЮТОВО	2018	0,4	0,080	15,00	129 432,77
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 783	2018	0,4	0,060	5,00	68 418,84
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ фидер 135 п/ст Новое село	2018	0,4	0,030	15,00	33 856,77
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 649 (Вотчицево 2)	2018	0,4	0,470	15,00	468 870,49
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ ТП – 38 инв.12022517-00	2018	0,4	0,120	5,00	129 079,97
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф3 ПС ЛЕСНЫЕ ПОЛЯНЫ	2018	0,4	0,047	15,00	50 347,89
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 85	2018	0,4	0,391	15,00	483 693,37
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №2 ТП 254 инв.12008292-00	2018	0,4	0,035	15,00	61 341,66
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф5 ПС ПРОФИЛАКТОРИЙ	2018	0,4	0,040	15,00	50 621,36
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ фидер 135 п/ст Новое село	2018	0,4	0,140	10,00	156 045,33
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ №2 ТП 625	2018	0,4	0,060	15,00	73 914,85
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф2 ПС ЯРОСЛАВСКАЯ	2018	0,4	0,040	15,00	46 425,29
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №3 Ватолдино	2018	0,4	0,100	15,00	103 890,35
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ № 1 ТП 847	2018	0,4	0,040	15,00	60 525,21
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ Ф2 ПС Гузицево	2018	0,4	0,060	15,00	71 853,59
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №05 ПС Шестихино	2018	0,4	0,040	15,00	43 308,61
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф2 ПС ГРИГОРЬЕВСКОЕ	2018	0,4	0,040	15,00	71 657,49
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 861 (Антонов) инв.12006750-00	2018	0,4	0,040	15,00	49 857,29
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №07 ПС Техникум инв.3002554	2018	0,4	0,150	15,00	166 405,23
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф175 п/ст Алтыново инв.3001822	2018	0,4	0,040	15,00	57 690,29
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 5 пс Нагорье инв.3002237	2018	0,4	0,065	15,00	99 821,15
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 фидер 4 и 6 п/ст Нептун	2018	0,4	0,090	10,00	88 368,64
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №3 ТП 082 (Ларионово 2)	2018	0,4	0,300	15,00	323 251,52
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ фидер 1 п/ст Левобережная	2018	0,4	0,040	10,00	53 508,40
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф.1 от КТП-100 кВ Солнечная	2018	0,4	0,090	15,00	176 065,96
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №1 ПС Лом	2018	0,4	0,294	15,00	309 331,42
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 576	2018	0,4	0,060	15,00	74 574,83
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ от ЗТП Свингино на ВЛ-6кВ Ф2, Ф5 ПС Селехово	2018	0,4	0,030	13,00	30 650,39
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №2 ТП 738	2018	0,4	0,060	7,00	62 685,55
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ № 4 ТП 514 (СНГ Медведь)	2018	0,4	0,310	15,00	364 964,13
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ №07 ПС УТКИНО	2018	0,4	0,420	15,00	423 190,16
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ фидер 2 п/ст Левобережная	2018	0,4	0,070	5,00	69 157,69
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф.2 от ЗТП-17 ф.3 Пошехонье	2018	0,4	0,139	8,00	228 198,73
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 640 (Трутнево 3)	2018	0,4	0,040	15,00	46 762,74
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ фидер 2 п/ст Оптика	2018	0,4	0,030	7,00	47 407,22

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км., кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта, на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ фидер 1 п/ст Левобережная	2018	0,4	0,100	15,00	125 938,47
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 576	2018	0,4	0,090	15,00	105 944,54
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 фидер 4 и 6 п/ст Нептун	2018	0,4	0,070	15,00	73 535,57
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №04 ПС Техникум инв.3002556	2018	0,4	0,120	15,00	132 320,19
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 фидер 4 и 6 п/ст Нептун	2018	0,4	0,070	15,00	82 832,97
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф7 ПС ДУБКИ	2018	0,4	0,040	15,00	41 678,72
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 5 пс Беклемишево инв.3002019	2018	0,4	0,050	15,00	61 381,51
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ фидер 1 п/ст Левобережная	2018	0,4	0,040	15,00	50 951,98
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ фидер 2 п/ст Левобережная	2018	0,4	0,080	15,00	97 512,78
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 660	2018	0,4	0,120	15,00	117 920,51
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №3 ПС Техникум инв.3002500	2018	0,4	0,150	15,00	145 946,59
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4КВ Ф10 ПСТ ЛЮТОВО	2018	0,4	0,078	15,00	111 032,42
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 867	2018	0,4	0,200	15,00	244 430,11
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 910 (Глебовские дачи) инв.12008182-00	2018	0,4	0,100	15,00	113 992,66
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 1131 (Б.Пальцино 4) инв.12007514-00	2018	0,4	0,090	15,00	104 368,45
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ фидер 101 п/ст Варегово	2018	0,4	0,030	13,00	30 600,81
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №4 ПС Мышкин	2018	0,4	0,085	15,00	126 322,39
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 221	2018	0,4	0,120	5,00	135 130,69
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 фидер 4 и 6 п/ст Нептун	2018	0,4	0,250	15,00	277 480,75
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №4 КТП-100 Староселье-1 п/ст Левобережная	2018	0,4	0,270	15,00	269 573,77
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №04 ПС Шестихино	2018	0,4	0,040	15,00	64 742,03
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф3 ПС ЛЕСНЫЕ ПОЛЯНЫ	2018	0,4	0,185	15,00	263 939,03
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4КВ Ф N2 ПС МОДЕЛОВО-2	2018	0,4	0,183	15,00	352 539,00
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВа 118 п/ст Углич инв.3001838	2018	0,4	0,080	15,00	127 175,70
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВа ф 179 п/ст Алтыново инв.3001824	2018	0,4	0,080	15,00	156 223,69
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 881	2018	0,4	0,050	10,00	91 302,13
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №2 ТП 659	2018	0,4	0,400	15,00	626 477,98
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ № 1 ТП 657	2018	0,4	0,160	15,00	207 181,02
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф5 ПС ДОРОЖАЕВО	2018	0,4	0,160	15,00	196 882,05
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №1 от КТП-250 кВА Коттеджи, прот. 0,21км	2018	0,4	0,148	15,00	146 112,94
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф4 ПС ТУНОШНА	2018	0,4	0,036	15,00	40 535,10
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф2 РП ЯЗДА	2018	0,4	0,064	8,00	68 181,03
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф2 ПС АНАНЬИНО	2018	0,4	0,050	15,00	52 158,30
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4КВ Ф10 ПСТ ЛЮТОВО	2018	0,4	0,100	15,00	99 921,04
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф2 ПС АНАНЬИНО	2018	0,4	0,040	5,00	47 862,88
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №6 ТП 064	2018	0,4	0,200	15,00	244 457,88
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №3 ТП 411	2018	0,4	0,045	15,00	50 149,11
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 494	2018	0,4	0,035	15,00	35 921,15
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ № 3 КТП-100 кВа Шебунино-2	2018	0,4	0,125	15,00	217 051,05
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ № 1 ТП 117 (Микляиха)	2018	0,4	0,090	15,00	101 518,16
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ фидер 2 п/ст Левобережная	2018	0,4	0,310	15,00	342 762,63

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км, кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта, на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ №1 от КТП-160 Вяткин коттеджи ф.3 ПС Н.Корма	2018	0,4	0,180	15,00	181 368,42
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ №2 от ЗТП400/63 кВа Маслотаркомбинат ВЛ-10 ф 105 ПС35/10 Варегово Большесельского р-на	2018	0,4	0,031	15,00	40 333,58
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кв фидер 2 ПС Пошехонье	2018	0,4	0,034	15,00	56 352,74
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кв фидер 1 п/ст Красная горка	2018	0,4	0,040	15,00	54 607,06
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кв фидер 1 п/ст Красная горка	2018	0,4	0,090	15,00	123 066,14
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 822	2018	0,4	0,040	7,00	78 193,67
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0.23 от КТП-25 Седлово от ВЛ-10 ф.8 от ПС Шашково	2018	0,4	0,080	15,00	77 795,69
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 6 пс Красное инв.3002351	2018	0,4	0,040	15,00	47 566,81
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 910 (Глебовские дачи) инв.12008182-00	2018	0,4	0,080	15,00	99 805,91
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ ТП – 38 инв.12022517-00	2018	0,4	0,070	5,00	131 365,60
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ ТП – 34 инв.12022516-00	2018	0,4	0,160	7,00	230 735,10
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №1 ТП 859	2018	0,4	0,030	15,00	40 347,56
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №3 ТП 084	2018	0,4	0,060	15,00	64 689,78
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф3 ПС ЛЕСНЫЕ ПОЛЯНЫ	2018	0,4	0,040	15,00	40 245,29
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ № 1 ТП 679	2018	0,4	0,048	15,00	55 535,16
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф3 ПС ЛЕСНЫЕ ПОЛЯНЫ	2018	0,4	0,040	15,00	39 259,44
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 772	2018	0,4	0,035	15,00	36 570,53
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ № 3 КТП-100 кВа Шебунино-2	2018	0,4	0,045	15,00	52 212,30
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 497	2018	0,4	0,115	15,00	140 337,53
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф7 ПС ГУЗИЦЫНО	2018	0,4	0,085	15,00	122 437,22
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф7 ПС ГУЗИЦЫНО	2018	0,4	0,025	15,00	46 124,22
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ фидер 2 п/ст Николо-Корма	2018	0,4	0,050	15,00	61 541,41
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 фидер 8 п/ст Шашково	2018	0,4	0,045	15,00	58 571,15
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 фидер 2 п/ст Арефино	2018	0,4	0,070	11,00	72 998,42
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кв фидер 5 п/ст Большое село	2018	0,4	0,040	15,00	39 330,31
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кв фидер 101 п/ст Варегово	2018	0,4	0,040	15,00	41 016,24
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №3 ТП 400 (Углы)	2018	0,4	0,090	15,00	120 851,01
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №3 ТП 542 (Балобаново)	2018	0,4	0,060	15,00	69 946,51
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кв фидер 2 п/ст Оптика	2018	0,4	0,100	15,00	133 343,03
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 фидер 2 п/ст Тихменево	2018	0,4	0,040	15,00	52 120,86
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №3 ТП 420 (Маклаково)	2018	0,4	0,153	5,00	227 794,43
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ПС Мышкин	2018	0,4	0,040	15,00	52 034,43
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 333 (КТП 250 №9)	2018	0,4	0,035	5,00	50 676,98
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №11 ПС Техникум инв.3002600	2018	0,4	0,060	15,00	97 157,97
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №08 ПС Ставитино инв.3002558	2018	0,4	0,150	15,00	150 125,71
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 5 пс Глебово инв.3002299	2018	0,4	0,070	15,00	73 094,17
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 8 пс Нагорье инв.3002399	2018	0,4	0,040	15,00	43 912,30
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВа ф121 п/ст Углич инв.3001673	2018	0,4	0,220	15,00	258 209,79
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 2 пс Вошажниково (инв. № 3001910)	2018	0,4	0,437	10,00	628 726,67
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4КВ Ф N2 ПС МОДЕЛЕЛО-2 ТП 422	2018	0,4	0,043	15,00	43 627,97

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км., кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта, на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 п/ст Брейтово ТП 070	2018	0,4	0,039	15,00	76 199,44
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф1 ПС ЯРОСЛАВСКАЯ ТП 077	2018	0,4	0,143	8,00	172 002,19
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф4 ПС ТУНОШНА	2018	0,4	0,040	15,00	44 317,00
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №9 п/ст Устье ТП 201	2018	0,4	0,045	15,00	53 771,27
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф19 ПС БРАГИНО	2018	0,4	0,140	15,00	261 103,88
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф4 ПС МОДЕЛОВО-2 ТП 426 Колокуново	2018	0,4	0,033	15,00	38 825,63
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ №1 п/ст Лесные поляны ТП 741	2018	0,4	0,120	15,00	167 540,99
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 п/ст Аббакумово ТП 021	2018	0,4	0,040	15,00	47 480,10
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4КВ № 16 ПС Пуятино	2018	0,4	0,040	5,00	52 361,92
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф№1,3 п/ст Варегово ТП 264 Аптека	2018	0,4	0,031	15,00	32 661,34
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4КВ №07 ПС УТКИНО	2018	0,4	0,040	5,00	57 290,59
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 п/ст Волга ТП 315	2018	0,4	0,070	3,00	69 560,05
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 817	2018	0,4	0,100	15,00	140 756,98
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №6 ПС Чебаково ТП 091	2018	0,4	0,080	8,00	78 838,42
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 857 п/ст Моделово-2	2018	0,4	0,040	15,00	61 549,83
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ № 2 КТП 688 п/ст Григорьевское	2018	0,4	0,134	5,00	132 781,69
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ от КТП Починок п/ст Глебово	2018	0,4	0,160	15,00	165 934,10
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ от КТП Швейка п/ст Данилов	2018	0,4	0,120	10,00	137 157,09
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №3 ПС Сутка	2018	0,4	0,060	5,00	64 449,93
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф2 ПС БРАГИНО	2018	0,4	0,057	15,00	62 373,27
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 фидер 3 п/ст Глебово ТП Мостово-2	2018	0,4	0,080	15,00	83 576,50
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ № 1 ТП 847	2018	0,4	0,067	15,00	74 128,06
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 фидер 35 п/ст Ярославская ТП 764	2018	0,4	0,090	15,00	87 377,34
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ № 06 ПС Ставотино ТП 116	2018	0,4	0,040	5,00	39 333,91
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф1.2 п/ст Милюшино ТП Пахонино	2018	0,4	0,080	15,00	89 813,66
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 п/ст Машприбор ТП 802	2018	0,4	0,086	15,00	160 420,13
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4КВ № 03 ПС Вятское	2018	0,4	0,040	15,00	45 469,53
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №07 ПС Техникум ТП 040	2018	0,4	0,095	15,00	106 667,34
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4КВ №07 ПС УТКИНО	2018	0,4	0,168	15,00	193 512,95
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №3 ТП 495 п/ст Гутаев	2018	0,4	0,070	15,00	75 449,45
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №1 ПС Лом ТП 009	2018	0,4	0,064	15,00	72 542,96
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф5 ПС Красное КТП Троицкое	2019	0,4	0,040	15,00	51 804,17
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф3 ПС Сараево ТП 707	2019	0,4	0,040	15,00	48 980,68
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ПС Чебаково ТП 163	2019	0,4	0,090	15,00	118 669,36
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 592 (Стерлядево)	2019	0,4	0,060	8,00	82 079,58
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №2 ТП 074	2019	0,4	0,040	15,00	43 982,36
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ№3 ТП314(Запрудная Кукобой)	2019	0,4	0,191	15,00	208 986,68
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ ТП 003 п/ст Прибрежная	2019	0,4	0,080	5,00	81 344,74
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ПС 35/10 Мышкин ТП 004	2019	0,4	0,080	3,00	85 636,69
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №8 ПС 35/10 Мышкин ТП 051	2019	0,4	0,040	5,00	45 856,92
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ № 05 ПС Аббакумцево	2019	0,4	0,040	15,00	47 402,76
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 177 п/с Алтыново ТП 385	2019	0,4	0,040	10,00	46 247,34

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км, кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта, на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф175 п/ст Алтыново ТП 360	2019	0,4	0,040	15,00	45 944,87
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф8 РП БУРМАКИНО	2019	0,4	0,040	15,00	40 603,57
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ ф9 ПС Шушково ТП 322	2019	0,4	0,080	15,00	124 871,17
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ № 06 ПС Бурмакино-1 ТП 073	2019	0,4	0,080	15,00	87 077,22
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф4 ПС МОДЕЛОВО ТП 435	2019	0,4	0,038	15,00	52 990,53
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 487 п/ст Некрасово	2019	0,4	0,130	5,00	164 490,55
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф9 ПС ЛЮТОВО	2019	0,4	0,105	15,00	192 742,03
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф16 ПС УТКИНО	2019	0,4	0,144	15,00	152 585,85
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №1 ПС Лом ТП 026	2019	0,4	0,150	15,00	145 606,02
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ № 5 ПС Ватолино ТП 493	2019	0,4	0,140	15,00	143 112,89
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 908 п/ст Нила	2019	0,4	0,040	15,00	61 357,30
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф2 ПС БРАГИНО	2019	0,4	0,075	15,00	122 318,96
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 310	2019	0,4	0,040	15,00	40 722,25
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ ТП 058 п/ст Прибрежная	2019	0,4	0,040	15,00	60 358,31
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 124 п/с Углич ТП 176	2019	0,4	0,040	15,00	44 411,76
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 131 п/с Климатино ТП 318	2019	0,4	0,040	10,00	62 052,00
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 155 п/с Заозерье ТП 640	2019	0,4	0,060	14,00	78 521,98
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 252 п/ст Углич	2019	0,4	0,060	15,00	78 129,59
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф4 ПС МОДЕЛОВО	2019	0,4	0,086	15,00	160 407,75
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 847 п/ст Моделово-2	2019	0,4	0,048	8,00	54 912,08
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф2 ПС БРАГИНО	2019	0,4	0,124	15,00	243 326,54
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф2 ПС ЯРОСЛАВСКАЯ ТП 327	2019	0,4	0,079	15,00	125 514,52
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 795	2019	0,4	0,030	15,00	34 889,77
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ фидер 2 п/ст Князево ТП 033	2019	0,4	0,116	15,00	207 585,48
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф6 ПС Глебово	2019	0,4	0,030	15,00	40 019,49
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0.4КВ Ф6 ПС АББАКУМОВО	2019	0,4	0,085	15,00	104 868,18
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ фидер 8 п/ст Большое Село КТП Малое Скрылево	2019	0,4	0,040	15,00	50 662,93
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф8 ПС 35/10кВ Возрождение ТП 223	2019	0,4	0,057	15,00	78 672,58
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №3 ПС Ватолино	2019	0,4	0,210	15,00	233 329,29
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №3 Пп/ст Лом	2019	0,4	0,030	8,00	51 607,46
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ №2 КТП-25 п/ст Григорьевское ТП 005	2019	0,4	0,100	5,00	191 552,83
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф8 ПС КУРБА	2019	0,4	0,120	5,00	192 244,12
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф2 пс Марково ТП 231	2019	0,4	0,050	15,00	58 151,27
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ п/ст Борисовле ТП Акулово	2019	0,4	0,040	5,00	66 570,80
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 125 п/ст УГЛИЧ Тп 281	2019	0,4	0,040	15,00	48 222,55
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф121 п/ст Углич ТП 140	2019	0,4	0,120	15,00	160 194,14
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №3 ТП 411 п/ст Моделово-2	2019	0,4	0,077	15,00	127 726,89
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 277 п/ст Моделово-2	2019	0,4	0,048	15,00	47 271,34
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф6 ПС ГУЗИЦЫ	2019	0,4	0,085	8,00	82 906,71
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0.4КВ Ф16 ПС УТКИНО	2019	0,4	0,134	15,00	232 311,33
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф4 ПС ГУЗИЦИНО	2019	0,4	0,195	15,00	191 378,37

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км, кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта, на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф6 ПС КУРБА	2019	0,4	0,088	15,00	162 623,17
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф4 ПС МОДЕЛОВО	2019	0,4	0,043	5,00	47 672,41
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф3 ПС ЛЕСНЫЕ ПОЛЯНЫ	2019	0,4	0,077	15,00	77 477,65
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф3 ПС МОДЕЛОВО	2019	0,4	0,081	15,00	114 178,29
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф3 Батки	2019	0,4	0,060	5,00	73 279,09
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №1 п/ст Лом	2019	0,4	0,240	8,00	239 772,05
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ фидер 7 п/ст Князево Тп 041	2019	0,4	0,060	13,00	122 151,15
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №5 ТП 344(Касьяново школа)	2019	0,4	0,019	5,00	32 400,35
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №3 ТП 017 (Язвицево)	2019	0,4	0,019	5,00	33 756,40
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №3 ТП 824	2019	0,4	0,604	15,00	700 646,21
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №4 ТП 824	2019	0,4	0,269	15,00	308 521,98
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 803	2019	0,4	0,632	15,00	702 307,24
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №1 ДГУ 298 п/ст Тутаев ТП 281	2019	0,4	0,040	14,00	42 477,82
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ Ф8 ПС 35/10 Возрождение ТП 223	2019	0,4	0,115	5,00	137 855,36
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №8 ПС Тутаев	2019	0,4	0,240	15,00	287 842,53
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ Ф9 ПС ЛЮТОВО	2019	0,4	0,100	6,00	131 089,98
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 586 п/ст Ильинское	2019	0,4	0,080	15,00	104 607,79
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ 118 п/ст Углич ТП 119	2019	0,4	0,080	15,00	134 160,17
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4КВ Ф4 ПС ГУЗИЦИНО	2019	0,4	0,040	15,00	40 196,78
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф1 ПС ДОРОЖАЕВО	2019	0,4	0,035	7,00	40 568,40
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 815 п/ст Моделово-2	2019	0,4	0,048	15,00	59 836,35
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 КВ Ф4 ПС МОДЕЛОВО-2	2019	0,4	0,038	15,00	61 357,54
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №2 ТП-282 п/ст Лесные поляны	2019	0,4	0,070	5,00	84 710,72
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф1 ТП 659	2019	0,4	0,060	15,00	87 808,29
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф8 ПС Глебово	2019	0,4	0,035	15,00	41 634,63
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 525	2019	0,4	0,150	15,00	165 166,71
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф6 ПС ГРИГОРЬЕВСКОЕ ТП 085	2019	0,4	0,030	15,00	39 988,67
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ПС Горки	2019	0,4	0,050	5,00	66 287,28
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 фидер 2 п/ст Тихменево ТП 128	2019	0,4	0,045	15,00	50 382,38
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф23 ПС Беклемишево ТП 522	2019	0,4	0,040	15,00	54 057,85
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 729 п/ст Ватолино	2019	0,4	0,067	15,00	84 345,89
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 155 п/ст Заозерье ТП 639	2019	0,4	0,050	15,00	54 216,73
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 808	2019	0,4	0,050	15,00	51 872,96
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 625 п/ст Ватолино	2019	0,4	0,038	15,00	47 538,28
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 1511 Курдумово-3	2019	0,4	0,118	15,00	191 235,53
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 139	2019	0,4	0,151	150,00	285 972,77
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ№ 2 п/ст Лом	2019	0,4	0,120	8,00	152 513,69
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 516 п/ст Тутаев	2019	0,4	0,120	15,00	149 361,34
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф12 ПС НЕКРАСОВО ТП 471	2019	0,4	0,230	15,00	238 804,24
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ фидер 5 п/ст Луговая ТП Ермакова ферма	2019	0,4	0,040	15,00	54 778,29
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 808 п/ст Ннекрасово	2019	0,4	0,050	15,00	90 245,09
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф8 ПС Нагорье ТП 837	2019	0,4	0,070	15,00	93 441,95

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км, кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта, на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф10 ПС Соломидино ТП 128	2019	0,4	0,090	15,00	89 220,27
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ПС 35/1 Мышкин ТП 005	2019	0,4	0,040	15,00	56 560,71
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 фидер 4 п/ст Глебово КТП 250 Головино-2	2019	0,4	0,040	15,00	76 193,75
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ПС Лом (инв. №3001344)	2019	0,4	0,498	15,00	620 632,64
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кв фидер 1 п/ст	2019	0,4	0,080	10,00	99 221,57
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 920	2019	0,4	0,060	15,00	62 650,87
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №4 ПС 35/10кВ Мышкин	2019	0,4	0,080	15,00	82 526,66
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 фидер 8 п/ст Шашково	2019	0,4	0,060	15,00	101 287,62
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ фидер 2 п/ст Николо-Корма	2019	0,4	0,060	10,00	89 602,73
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ от КТП-100 Раздумово на ВЛ-10кВ ф №3 ПС Тихменево	2019	0,4	0,040	15,00	51 769,76
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф1 ПС ДОРОЖАЕВО	2019	0,4	0,048	15,00	48 839,95
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф19 ПС БРАГИНО	2019	0,4	0,067	15,00	126 789,49
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф1 ПС ДОРОЖАЕВО	2019	0,4	0,030	15,00	38 026,37
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кв фидер 3 п/ст Знамово КТП Знамово	2019	0,4	0,070	10,00	117 630,63
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 170 п/ст Купань	2019	0,4	0,040	15,00	68 983,99
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП907 п/ст Переславль	2019	0,4	0,040	15,00	54 718,27
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ от КТП-160 Коротково ТП 030 п/ст Красное	2019	0,4	0,040	15,00	46 505,74
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №3 ТП 670 п/ст Нила	2019	0,4	0,040	15,00	74 616,52
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 657 п/ст Скоморохово	2019	0,4	0,040	15,00	62 752,60
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф3 пс Марково ТП 225	2019	0,4	0,040	15,00	51 093,26
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф4 пс Чопорово ТП 564	2019	0,4	0,039	15,00	54 721,01
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №8 ТП 061	2019	0,4	0,023	15,00	28 220,48
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 803 п/ст Аббакумцево	2019	0,4	0,030	15,00	47 734,13
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ № 4 ТП 772 п/ст Моделово-2	2019	0,4	0,040	15,00	77 901,48
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 фидер 1 п/ст Николо-Корма КТП Б.Высоко	2019	0,4	0,150	15,00	258 657,68
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф3 ПС Сараво ТП 705	2019	0,4	0,110	15,00	150 361,07
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 796	2019	0,4	0,040	8,00	56 362,23
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 599 п/ст Гузицыно	2019	0,4	0,080	15,00	100 030,91
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ №1 ТП 061 п/ст Нила	2019	0,4	0,140	15,00	143 702,47
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 фидер 4 и 6 п/ст Селихово КТП Новый поселок	2019	0,4	0,200	15,00	203 224,42
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ фидер 2 п/ст Никола Корма КТП Старово	2019	0,4	0,100	15,00	148 137,57
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф4 ПС МОДЕЛОВО-2	2019	0,4	0,035	15,00	36 438,73
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кв фидер 101 п/ст Варегово ТП 230	2019	0,4	0,030	15,00	31 412,53
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4КВ Ф N2 ПС МОДЕЛОВО-2	2019	0,4	0,030	15,00	36 118,71
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кв фидер 2 п/ст Левобережная КТП Староселье	2019	0,4	0,160	15,00	156 642,67
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 фидер 1 п/ст Глебово КТП Юрьево-2	2019	0,4	0,040	15,00	48 430,52
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 497 п/ст Радуга РП ЯЗДА	2019	0,4	0,085	15,00	96 236,71
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 9047 п/ст Переславль	2019	0,4	0,060	15,00	61 163,55
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф6 ПС ГРИГОРЬЕВСКОЕ ТП 053	2019	0,4	0,030	15,00	33 988,54
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кв фидер 1 п/ст Князево ТП 004	2019	0,4	0,090	5,00	123 885,75

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км, кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта, на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ фидер 3 п/ст Ермаково	2019	0,4	0,179	6,00	202 201,12
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛИ-0,4кВ от КТП-160 Починок ПС Глебово	2019	0,4	0,065	12,00	65 452,97
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 фидер 3 п/ст Глебово КТП Минино	2019	0,4	0,048	15,00	55 841,97
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 фидер 4 и 6 п/ст Селихово КТП Новый поселок	2019	0,4	0,048	15,00	59 801,34
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 812 п/ст Николо Корма	2019	0,4	0,080	15,00	99 626,28
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4кВ Ф6 ПС ПРЕЧИСТОЕ	2019	0,4	0,029	8,00	32 068,74
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф5 ПС Красново	2019	0,4	0,040	15,00	39 049,70
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ фидер 7 п/ст Князево	2019	0,4	0,080	10,00	153 608,12
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 821	2019	0,4	0,040	1,00	41 484,27
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 594 п/ст Моделово-2	2019	0,4	0,080	15,00	117 314,93
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №2 п/ст Судоверфь ТП 580	2019	0,4	0,080	15,00	95 170,73
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ фидер 1 п/ст Красная горка КТП Якутники деревня	2019	0,4	0,060	15,00	61 679,69
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ Ф2 ПС ПРОФИЛАКТОРИЙ ТП 512	2019	0,4	0,067	15,00	91 714,91
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 фидер 1 п/ст Глебово КТП Подвигалово	2019	0,4	0,040	15,00	41 429,58
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф4 ПС Кулаково ТП 506	2019	0,4	0,080	15,00	129 611,52
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф121 п/ст Углич ТП 141	2019	0,4	0,080	15,00	101 210,17
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ фидер 5 п/ст Луговая ТП Ермакова 2	2019	0,4	0,040	10,00	47 777,54
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4кВ Ф1 ПС ЯРОСЛАВСКАЯ ТП 077	2019	0,4	0,120	15,00	181 278,25
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ №1 пс Устье	2019	0,4	0,040	15,00	63 899,00
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 6 пс Алешкино ТП 319	2019	0,4	0,130	14,00	147 219,88
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ №1 ТП 625	2019	0,4	0,077	15,00	79 489,92
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 078 п/ст Коромыслово	2019	0,4	0,230	15,00	242 352,68
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ № 3 ТП 194 (Осенево детск) п/ст Осенево	2019	0,4	0,040	7,00	61 746,84
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП435	2019	0,4	0,165	5,00	164 111,18
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №3 п/ст Лом	2019	0,4	0,240	8,00	240 981,06
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф4 ПС Сараево ТП 712	2019	0,4	0,090	15,00	101 348,43
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф5 пс Юрьевская слобода ТП 027	2019	0,4	0,030	15,00	29 371,51
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ПС Мышкин ТП 005	2019	0,4	0,080	15,00	99 072,66
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 003 п/ст Техникум	2019	0,4	0,030	5,00	33 482,08
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 974	2019	0,4	0,057	15,00	75 113,57
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 003 п/ст Техникум	2019	0,4	0,050	5,00	61 344,68
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ№2 п/ст Лом	2019	0,4	0,030	8,00	30 759,61
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 907 п/ст Переславль	2019	0,4	0,040	15,00	55 883,37
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ от КТП-250 Коттеджи ПС Нила	2019	0,4	0,040	15,00	66 865,16
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4 кВ №03 ПС ДЫБИНО	2019	0,4	0,148	15,00	191 484,68
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 1311 ПС Красное	2019	0,4	0,060	15,00	61 753,72
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф.3 Бяцьки	2019	0,4	0,055	15,00	90 244,93
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 850 ПС Моделово-2	2019	0,4	0,070	15,00	105 473,72
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП309 ПС Селифонгово	2019	0,4	0,060	15,00	80 806,76
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-кВ №2 от ТП 309(Кузьминское сады)	2019	0,4	0,100	15,00	99 540,57
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 263 ПС Лесные поляны	2019	0,4	0,040	15,00	55 670,17

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км, кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта, на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф2 ПС Соломино ТП 108	2019	0,4	0,040	15,00	50 040,75
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 268 (Васильково водо	2019	0,4	0,030	5,00	36 610,06
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №4 ТП 215	2019	0,4	0,190	15,00	190 577,57
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №2 ТП 932 ПС Ярцево	2019	0,4	0,124	15,00	133 988,39
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4 кВ Ф1 ПС ЯРОСЛАВСКАЯ	2019	0,4	0,040	15,00	77 885,63
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ фидер 1 п/ст Левобережная	2019	0,4	0,230	15,00	312 121,51
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 КВ №1 ТП 957 Зинино-1	2019	0,4	0,117	15,00	152 362,62
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ №1 ТП 576	2019	0,4	0,105	15,00	154 011,84
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 945 ПС Ананьино	2019	0,4	0,030	15,00	48 493,36
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4 кВ Ф2 ПС ЯРОСЛАВСКАЯ	2019	0,4	0,040	15,00	71 998,81
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ № 3 от ТП 282 ПС Лесные Поляны	2019	0,4	0,040	5,00	63 617,96
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 125 п/ст Углич ТП 210	2019	0,4	0,141	7,00	224 856,23
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 КВ Ф5 ПС ДОРОЖАЕВО	2019	0,4	0,040	15,00	55 903,14
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф5 ПС ДОРОЖАЕВО	2019	0,4	0,077	15,00	82 252,83
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф19 ПС БРАГИНО	2019	0,4	0,040	15,00	44 471,51
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф8 ПС Возрождение ТП 197	2019	0,4	0,040	15,00	53 015,35
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ №1,№2 ТП 271 ПС Углич	2019	0,4	0,220	5,00	228 355,71
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ПС Алтыново	2019	0,4	0,040	7,00	49 097,84
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №3 ТП 550	2019	0,4	0,040	15,00	47 464,96
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 028 (Куракино)	2019	0,4	0,040	15,00	69 233,10
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4КВ Ф3 ПС ДУБКИ	2019	0,4	0,084	15,00	154 953,08
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ фидер 5 п/ст Луговая КТП Левино	2019	0,4	0,240	15,00	330 559,41
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ № 1 ТП 657 ПС Брагино	2019	0,4	0,115	15,00	200 377,52
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 495 ПС Алтыново	2019	0,4	0,120	5,00	129 519,45
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №2 ТП 397 (Бабкино)	2019	0,4	0,115	15,00	210 446,86
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 495 ПС Алтыново	2019	0,4	0,040	7,00	45 892,61
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 495 ПС Алтыново	2019	0,4	0,040	5,00	53 831,48
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф5 пс Чопорово ТП 536	2019	0,4	0,050	15,00	59 938,29
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 957 Зинино-1	2019	0,4	0,136	15,00	185 076,90
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 КТП Глебово	2019	0,4	0,040	15,00	42 736,71
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №2 от ТП 291 ПС Возрождение	2019	0,4	0,040	15,00	63 953,35
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф3 ПС АНАНЫИНО	2019	0,4	0,040	15,00	67 405,36
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №1 ПС Ананьино ТП 511	2019	0,4	0,100	15,00	168 395,00
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 657 ПС Брагино	2019	0,4	0,077	15,00	91 087,85
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 932 ПС Ярцево	2019	0,4	0,170	15,00	311 566,94
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф4 ПС ШИРИНЬЕ	2019	0,4	0,080	15,00	133 778,92
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 405 ПС Алтыново	2019	0,4	0,120	15,00	138 671,81
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №3 ТП 641 ПС Брагино	2019	0,4	0,057	15,00	74 317,61
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 124 п/ст Углич ТП 188	2019	0,4	0,060	15,00	116 446,55
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ ТП 034 ПС Прибрежная	2019	0,4	0,040	7,00	60 920,83
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ ТП 034 ПС Прибрежная	2019	0,4	0,040	7,00	50 329,32
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 №2 ТП 763	2019	0,4	0,090	10,00	154 278,49

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км, кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта, на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 791	2019	0,4	0,160	15,00	273 139,92
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 811 ПС Глебово	2019	0,4	0,195	10,00	219 268,43
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 810 ПС Левобережная	2019	0,4	0,130	10,00	165 781,69
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ фидер 2 п/ст Милоушино ТП 310	2019	0,4	0,080	10,00	96 523,26
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф3 ПС ЛЕСНЫЕ ПОЛЯНЫ	2019	0,4	0,040	15,00	57 098,29
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф3 ПС ЛЕСНЫЕ ПОЛЯНЫ	2019	0,4	0,040	15,00	56 785,50
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ от КТП-596 ПС Ананьино	2019	0,4	0,191	15,00	300 134,15
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 124 п/ст Углич ТП 188	2019	0,4	0,240	15,00	264 507,28
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №3 ТП 764 ПС Ярославская	2019	0,4	0,030	15,00	57 245,37
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 2 пс Нагорье инв.3002422	2019	0,4	0,150	15,00	161 819,11
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 2 пс Нагорье инв.3002422	2019	0,4	0,060	15,00	98 353,86
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №21 ПС Коромыслово, инв.№3002569	2019	0,4	0,050	5,00	60 839,54
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 6 пс Алезкино (инв. №3001927)	2019	0,4	0,140	14,00	162 130,53
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 фидер 4 и 6 п/ст Нептун	2019	0,4	0,080	15,00	99 399,44
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф5 ПС ВАТОЛИНО	2019	0,4	0,115	15,00	198 498,11
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ №7 ТП 505	2019	0,4	0,030	15,00	53 461,37
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф24 ПС ЛЮТОВО	2019	0,4	0,080	15,00	114 766,66
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 1054 (Сады оздоровитель)	2019	0,4	0,040	5,00	73 928,55
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф23 ПС ЛЮТОВО	2019	0,4	0,040	15,00	49 369,59
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 1237 ПС Скоморохово	2019	0,4	0,225	15,00	254 252,60
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №2 ПС Лом	2019	0,4	0,090	8,00	87 615,38
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №3 ПС Лом	2019	0,4	0,090	8,00	94 229,02
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ с.Купанское ПС Купань ТП 170	2019	0,4	0,080	15,00	108 516,49
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ №3 ПС Тверицкая ТП 495	2019	0,4	0,040	15,00	58 896,59
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф9 ПС Шушково ТП 321	2019	0,4	0,280	15,00	278 050,04
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 1225 ПС Моделово-2	2019	0,4	0,120	15,00	159 083,47
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ фидер 3 п/с Большое Село ТП 039	2019	0,4	0,040	15,00	57 970,15
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ № 1 ТП Моделово-2 ТП 847	2019	0,4	0,065	15,00	82 387,46
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ № 3 ТП 008 ПС Матвеево	2019	0,4	0,090	15,00	159 647,11
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 632 ПС Глебово	2019	0,4	0,070	15,00	109 292,40
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №2 ТП 211	2019	0,4	0,100	15,00	101 999,48
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ фидер 3 п/ст Ермаково	2019	0,4	0,060	6,00	113 185,38
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 5 пс Вошняниково	2019	0,4	0,130	5,00	131 629,70
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №2 ТП 635	2019	0,4	0,129	15,00	231 631,10
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 фидер 8 п/ст Шашково КТП Федоровское	2019	0,4	0,070	45,00	98 243,71
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф5 ПС ДОРОЖАЕВО	2019	0,4	0,070	15,00	114 909,57
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ04КВ Ф1 ПС ВАТОЛИНО	2019	0,4	0,100	15,00	158 498,00
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кв ф8 ПС Возрождение ТП 170	2019	0,4	0,040	15,00	65 152,85
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ фидер 1 п/ст Левобережная инв. 3003745	2019	0,4	0,120	15,00	149 432,80
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ №1 ТП 1218 ПС Радуга РП ЯЗДА	2019	0,4	0,153	15,00	184 671,13
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф5 ПС Нагорье ТП 797	2019	0,4	0,055	15,00	70 770,62
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №4 ТП 1206 ПС Нагорье	2019	0,4	0,060	15,00	111 027,07

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км, кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта, на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №3 ТП 1206 ПС Нагорье	2019	0,4	0,120	15,00	132 986,70
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф5 ПС Красное ТП 019	2019	0,4	0,090	15,00	107 092,16
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 фидер 4 и 6 п/сВеретье КТП Макарово магазин	2019	0,4	0,120	15,00	171 656,98
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф9 ПС Шушково ТП 321	2019	0,4	0,040	15,00	55 556,92
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №04 ПС Техникум ТП 0247	2019	0,4	0,173	15,00	269 976,88
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4КВ Ф N2 ПС МОДЕЛОВО-2	2019	0,4	0,070	15,00	110 353,97
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 245 ПС Глебово	2019	0,4	0,140	15,00	145 633,20
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 434 ПС Шушково	2019	0,4	0,070	15,00	98 862,67
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ № 1 ТП 1502 ПС Возрождение	2019	0,4	0,070	5,00	111 535,65
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ПС Борисоглеб КТП Агропромхимия	2019	0,4	0,040	5,00	72 365,16
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ № 02 ПС Седлифоново ТП 213	2019	0,4	0,040	15,00	47 101,56
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ КТП 250 п.Караш ТП 668	2019	0,4	0,045	5,00	47 917,73
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 КВ №2 ТП 1212 ДНТ «Синее озеро»	2019	0,4	0,402	15,00	605 455,49
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №3 ПС Брейтово	2019	0,4	0,025	15,00	28 067,69
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 фидер 8 п/ст Шашково КТП Федоровское	2019	0,4	0,030	15,00	32 528,74
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ПС Лом	2019	0,4	0,120	8,00	127 531,51
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №6 пс Чебаково ТП 090	2019	0,4	0,045	5,00	45 645,71
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №1 ТП 562 ПС Урожай	2019	0,4	0,048	15,00	67 647,64
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 962 ПС Моделово-2	2019	0,4	0,297	15,00	445 814,34
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 497 п/ст Радуга РП ЯЗДА	2019	0,4	0,048	15,00	74 577,26
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ № 4 ТП 772 ПС Моделово-2	2019	0,4	0,091	15,00	108 012,94
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ Ф № 1 ПС Ширинье ТП 313	2019	0,4	0,118	15,00	171 144,42
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф5 ПС ДОРОЖАЕВО	2019	0,4	0,040	15,00	42 228,43
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №2 ТП 704 ПС Оптика	2019	0,4	0,060	15,00	65 433,84
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ фидер 1 и 5 п/ст Заполье КТП Сидоровское	2019	0,4	0,080	15,00	106 925,53
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 168 ПС Лом	2019	0,4	0,030	8,00	41 394,63
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ № 4 ТП 730 ПС Ватологино	2019	0,4	0,043	15,00	59 196,04
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф3 ПС ЛЕСНЫЕ ПОЛЯНЫ	2019	0,4	0,077	8,00	82 886,17
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф5 ПС ДОРОЖАЕВО	2019	0,4	0,040	15,00	46 111,91
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф5 ПС ВЕЛИКОВС	2019	0,4	0,038	10,00	51 558,78
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №11 ПС Техникум ТП 063	2019	0,4	0,100	15,00	111 909,26
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф3ПС ХАЛДДЕЕВО	2019	0,4	0,050	15,00	57 691,81
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф5 ПС ЛЕСНЫЕ ПОЛЯНЫ	2019	0,4	0,057	15,00	108 111,85
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф22 ПС ЛЮТОВО	2019	0,4	0,040	5,00	39 357,31
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф2 ПС БРАГИНО (инв: 3000968)	2019	0,4	0,160	15,00	182 987,61
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №5 пс Тутаев	2019	0,4	0,160	15,00	222 000,07
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф4 ПС ТУНОШНА (инв: 3000947)	2019	0,4	0,040	15,00	56 264,08
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф24 ПС ЛЮТОВО (инв: 3001204)	2019	0,4	0,160	15,00	199 529,46
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ № 2 ТП 764 ПС Ярославская	2019	0,4	0,040	15,00	69 572,26
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №01 ПС Борок	2019	0,4	0,090	15,00	104 011,76
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 фидер 4 и 6 п/ст Селихово КТП Якушево	2019	0,4	0,100	15,00	100 481,62

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км, кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта, на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф23 ПС ЛЮТОВО	2019	0,4	0,048	15,00	75 238,48
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4КВ Ф N2 ПС МОДЕЛОВО-2	2019	0,4	0,040	15,00	59 933,95
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ №21 ПС Коромыслово ТП 083	2019	0,4	0,040	5,00	57 843,00
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №07 ПС Урусово ТП 241	2019	0,4	0,040	5,00	52 400,02
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф1 пс Кулаково ТП 477	2019	0,4	0,048	5,00	76 898,72
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ № 04 ПС Ставотино ТП 104	2019	0,4	0,040	7,00	41 213,42
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф6 ПС ГРИГОРЬЕВСКОЕ ТП 085	2019	0,4	0,040	5,00	43 299,98
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 фидер 4 и 6 п/ст Селихово КТП Новый поселок	2019	0,4	0,045	15,00	52 567,69
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф5 ПС ЯРОСЛАВСКАЯ ТП 062	2019	0,4	0,040	15,00	68 421,93
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф2 ПС ШИРИНЬЕ	2019	0,4	0,048	1,80	79 195,07
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф2 ПС БРАГИНО	2019	0,4	0,350	10,00	439 088,02
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №1 ТП 677 ПС Щедрино	2019	0,4	0,128	15,00	226 902,62
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф2 ПС КУРБА	2019	0,4	0,040	15,00	41 246,97
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №3 ТП 259 ПС Лесные поляны	2019	0,4	0,040	15,00	39 953,62
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кв ф8 ПС 35/1 Возрождение ТП 170	2019	0,4	0,160	15,00	212 380,62
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кв ф8 ПС 35/1 Возрождение ТП 170	2019	0,4	0,058	15,00	95 585,10
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кв ф8 ПС 35/1 Возрождение ТП 170	2019	0,4	0,040	15,00	42 395,52
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф4 ПС МОДЕЛОВО	2019	0,4	0,148	15,00	208 325,41
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф8 ПС Глебово ТП 237	2019	0,4	0,110	15,00	145 986,87
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №7 ТП 085 ПС Григорьевское	2019	0,4	0,105	15,00	178 220,07
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 656 ПС Дорожаево	2019	0,4	0,067	15,00	91 347,80
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф5 ПС ДОРОЖАЕВО	2019	0,4	0,055	8,00	100 087,67
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 фидер 5 ПС Николо Корма КТП Еремейцево коттеджи	2019	0,4	0,160	15,00	167 103,91
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №5 пс Чебаково	2019	0,4	0,070	15,00	76 623,46
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №1 ПС Ярославская ТП 087	2019	0,4	0,106	15,00	119 895,20
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4КВ Ф N2 ПС МОДЕЛОВО-2	2019	0,4	0,040	15,00	66 790,25
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф1 пс Воржа	2019	0,4	0,035	15,00	44 544,34
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ КТП Башкино ТП 611 ПС Петровск	2019	0,4	0,080	25,00	107 594,26
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф4 пс Юр. Слобода ТП 015	2019	0,4	0,055	15,00	65 115,47
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ фидер 4 п/ст Большое Село ТП 065	2019	0,4	0,085	15,00	111 902,65
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кв ф 7 пс Борисоглеб	2019	0,4	0,080	5,00	83 968,01
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 786	2019	0,4	0,250	15,00	299 032,08
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кв ф121 п/ст Углич ТП 135	2019	0,4	0,160	15,00	222 486,30
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 311 (Раменье дачи)	2019	0,4	0,499	15,00	614 489,03
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 890 ПС Урожай	2019	0,4	0,249	15,00	282 728,31
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ фидер 3 п/с Ермаково ТП 097	2019	0,4	0,144	15,00	279 721,94
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф142 п/ст Ильинское ТП 501	2019	0,4	0,200	5,00	242 871,58
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 фидер 35 п/ст Селехово КТП Заовражье	2019	0,4	0,290	15,00	311 623,21
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 фидер 2 п/ст Глебово ТП 003	2019	0,4	0,040	15,00	42 196,77
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №2 ТП 243	2019	0,4	0,100	10,00	112 348,74
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №2 ТП 243	2019	0,4	0,040	10,00	53 760,04

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км., кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта, на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №3 ТП 089(Дьяконово)	2019	0,4	0,035	5,00	58 466,68
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ ТП 004 ПС Прибрежная	2019	0,4	0,040	5,00	47 018,07
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 196 п/ст Плоски ТП 452	2019	0,4	0,100	15,00	172 573,44
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ПС Алтыново	2019	0,4	0,040	7,00	43 233,28
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 153 п/ст Заозерье ТП 621	2019	0,4	0,060	15,00	76 180,69
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 180 п/ст Алтыново ТП 417	2019	0,4	0,040	1,00	39 162,75
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ПС Алтыново	2019	0,4	0,040	15,00	48 048,46
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ ТП 024 ПС Прибрежная	2019	0,4	0,040	10,00	42 038,93
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ ТП 019 ПС Прибрежная	2019	0,4	0,160	15,00	210 359,11
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ ТП 007 ПС Прибрежная	2019	0,4	0,060	15,00	79 714,33
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 886	2019	0,4	0,118	15,00	212 293,80
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф5 ПС Нагорье	2019	0,4	0,080	15,00	86 829,24
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 фидер 4 и 6 п/ст Нептун	2019	0,4	0,040	15,00	39 539,82
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ № 1 ТП 078 ПС Коромыслово	2019	0,4	0,180	15,00	178 245,60
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф175 п/ст Алтыново ТП 358	2019	0,4	0,240	15,00	263 740,55
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 8 пс Борисово	2019	0,4	0,140	14,00	158 177,30
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ № 3 ТП 958 ПС Ватолино	2019	0,4	0,038	15,00	53 970,97
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 177 п/ст Алтыново ТП 375	2019	0,4	0,040	3,00	40 231,82
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №4 ТП 850 ПС Ананьино	2019	0,4	0,107	15,00	178 309,30
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф4 ПС Кулаково	2019	0,4	0,050	15,00	55 573,96
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 179 (Илькино коттеджи)	2019	0,4	0,100	15,00	132 400,54
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 7 Высоково	2019	0,4	0,040	80,00	71 523,51
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 078 ПС Коромыслово	2019	0,4	0,150	15,00	153 948,73
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ТП 365 ПС Залесье	2019	0,4	0,040	10,00	52 030,44
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ ТП 034 ПС Прибрежная	2019	0,4	0,120	15,00	117 323,83
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ фидер 2 п/ст Николо-Корма КТП Могилыцы	2019	0,4	0,040	10,00	49 095,83
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ДГУ (Милодино)	2019	0,4	0,040	10,00	44 732,97
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 237 ПС Углич	2019	0,4	0,150	10,00	168 205,29
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4кВ №2 ТП 1809	2019	0,4	0,230	15,00	271 516,29
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 432 ПС Алтыново	2019	0,4	0,340	5,00	451 263,31
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 684	2019	0,4	0,225	15,00	220 623,96
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф3 ПС Нила	2019	0,4	0,400	15,00	432 087,22
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 729 ПС Ватолино	2019	0,4	0,080	15,00	113 469,73
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 078 п/ст Коромыслово	2019	0,4	0,100	15,00	116 753,63
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №05 ПС Шестихино ТП 073	2019	0,4	0,110	15,00	113 610,42
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от Вл 0,4 кВ №1 ТП 306 ПС Техникум	2019	0,4	0,210	15,00	210 806,32
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4кВ Ф4 ПС ТУНОШНА	2019	0,4	0,040	15,00	57 436,09
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф1 ПС Нагорье ТП 756	2019	0,4	0,300	15,00	317 296,23
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ № 1 ТП 615 ПС Возрождение	2019	0,4	0,045	15,00	53 671,97
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф8 ПС 35/10 Возрождение ТП 197	2019	0,4	0,245	15,00	470 776,80
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ Ф23 ПС Беклемишево ТП 525	2019	0,4	0,090	15,00	113 856,37

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км, кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта, на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф23 ПС Беклемишево	2019	0,4	0,150	15,00	153 122,58
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 078 п/ст Коромыслово	2019	0,4	0,200	15,00	198 451,51
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф121 п/ст Углич инв ТП 132	2019	0,4	0,080	100,00	84 868,33
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ №1 ПС Нила	2019	0,4	0,350	15,00	391 178,09
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ на ТП 1199 ПС Соломидино	2019	0,4	0,180	15,00	208 952,16
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 фидер 35 п/ст Селыхово КТП Дор	2019	0,4	0,040	15,00	47 185,06
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 5 пс Саравао инв.3003458	2019	0,4	0,100	15,00	154 106,94
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №3 ТП 544 (Фомино)	2019	0,4	0,300	15,00	419 064,60
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 169 (Жилой посёлок) инв.12007684-00	2019	0,4	0,080	5,00	111 930,94
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 8 пс Нагорье инв.3002399	2019	0,4	0,090	15,00	97 987,77
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф121 п/ст Углич инв №3001673	2019	0,4	0,080	15,00	110 906,10
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 125 п/ст Углич инв №3001681	2019	0,4	0,120	10,00	159 367,96
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 288 (СТ Речник)	2019	0,4	0,180	5,00	251 078,92
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 050 инв №12023119-00	2019	0,4	0,080	15,00	105 509,12
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 179 п/ст Алтыново инв №3001824	2019	0,4	0,100	15,00	124 030,18
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 177 п/ст Алтыново инв №3001823	2019	0,4	0,040	15,00	51 725,33
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 179 п/ст Алтыново инв №3001824	2019	0,4	0,040	15,00	56 562,87
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 348 (Семибратово ангар)	2019	0,4	0,230	65,00	232 316,05
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 826	2019	0,4	0,120	85,00	128 748,57
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 фидер 3 п/ст Глебово	2019	0,4	0,060	15,00	104 875,51
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф23 КТПШ Перелески ТП 590	2019	0,4	0,300	30,00	379 509,47
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 1115 ПС Кулаково	2019	0,4	0,250	15,00	278 661,63
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ПС Углич	2019	0,4	0,260	5,00	257 841,42
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ ТП 088 ПС Прибрежная	2019	0,4	0,080	7,00	94 622,55
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ 118 п/ст Углич ТП 112	2019	0,4	0,080	15,00	111 299,95
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф175 п/ст Алтыново ТП 306	2019	0,4	0,040	15,00	51 335,40
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ фидер 2 п/ст Николо-Корма КТП Еремейцево деревня	2019	0,4	0,060	15,00	68 171,99
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф175 п/ст Алтыново ТП 360	2019	0,4	0,040	5,00	53 510,07
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф1.2от КТП-100 Пахонинно ПС Милоушино	2019	0,4	0,260	15,00	306 075,38
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ №4 ТП 210 (Василево)	2019	0,4	0,040	9,50	69 717,97
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф175 п/ст Алтыново ТП 360	2019	0,4	0,080	7,00	89 580,62
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф175 п/ст Алтыново ТП 360	2019	0,4	0,040	15,00	47 948,66
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 фидер 7 п/ст Арефино ТП 046	2019	0,4	0,060	15,00	84 250,13
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 124 п/ст Углич ТП 191	2019	0,4	0,070	15,00	96 468,77
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф175 п/ст Алтыново ТП 360	2019	0,4	0,040	7,00	44 327,18
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ ТП 039 ПС Прибрежная	2019	0,4	0,100	15,00	114 054,81
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф1 ПС Нагорье	2019	0,4	0,210	15,00	222 720,50
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 фидер 4 и 6 п/с Веретье КТП Макарово магазин	2019	0,4	0,590	15,00	691 591,55
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ фидер 5 п/ст Луговая КТП Ермаково 2	2019	0,4	0,070	15,00	93 178,83
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 2	2019	0,4	0,130	5,00	175 640,89

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км, кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта, на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 247 ПС Брейтово	2019	0,4	0,060	15,00	90 747,25
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 258 ПС Углич	2019	0,4	0,160	15,00	171 017,17
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 679	2019	0,4	0,110	15,00	153 811,24
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ПС Углич	2019	0,4	0,100	7,00	126 286,14
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ Ф4 ПС Гузицино	2019	0,4	0,243	15,00	341 912,18
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №01 ПС Лацкое ТП 170	2019	0,4	0,090	15,00	130 195,76
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 1246 ПС Батьки	2019	0,4	0,040	15,00	67 660,01
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф7 ПС Глебово	2019	0,4	0,040	15,00	53 311,46
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 736 ПС Волжская	2019	0,4	0,060	15,00	97 346,52
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф5 ПС Красное ТП 019	2019	0,4	0,040	15,00	53 891,76
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 764 ПС Веретье	2019	0,4	0,160	15,00	201 239,49
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 фидер 1 п/ст Николо Корма КТП Городок	2019	0,4	0,140	15,00	157 400,62
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №4 ТП 259 ПС Углич	2019	0,4	0,050	15,00	58 878,25
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ ТП 034 ПС Прибрежная	2019	0,4	0,110	5,00	172 632,69
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ 118 п/ст Углич ТП 115	2019	0,4	0,040	15,00	79 278,93
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 708 (Копорье дачи)	2019	0,4	0,025	15,00	29 466,21
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ ТП 041 ПС Прибрежная	2019	0,4	0,220	15,00	307 776,61
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф3 ПС Нагорье	2019	0,4	0,110	15,00	173 502,23
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 фидер 3 п/ст Глебово	2019	0,4	0,040	15,00	53 343,18
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №32 ПС ДРУЖБА КТП ИВАНИКИ	2019	0,4	0,093	15,00	163 912,02
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 093 ПС Переславль	2019	0,4	0,040	15,00	59 349,89
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ фидер 2 п/ст Оптика КТП Хвощевка	2019	0,4	0,160	15,00	199 024,83
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ фидер 1 п/с Левобережная ПС Назарово ферма	2019	0,4	0,100	15,00	102 821,98
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ №21 ПС Коромыслово ТП 083	2019	0,4	0,040	5,00	45 567,00
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ПС Брагино	2019	0,4	0,140	5,00	174 746,92
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ №1 ТП 306 ПС Устье	2019	0,4	0,052	15,00	66 275,22
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 1115 ПС Кулаково	2019	0,4	0,080	5,00	128 044,77
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4кВ Ф5 ПС ДОРОЖАЕВО	2019	0,4	0,070	15,00	114 834,00
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4кВ Ф4 ПС ДЫБИНО	2019	0,4	0,060	15,00	78 725,00
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ № 27 ПС Данилов КТП Займа	2019	0,4	0,187	15,00	282 158,19
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №28 ПС ДРУЖБА	2019	0,4	0,072	15,00	142 490,25
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №28 ПС ДРУЖБА	2019	0,4	0,160	15,00	233 406,44
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ от ТП 091 ПС Прибрежная	2019	0,4	0,040	15,00	47 120,67
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 265	2019	0,4	0,020	150,00	29 743,93
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-кВ № 1 от ТП 172	2019	0,4	0,040	150,00	45 361,61
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 646 ПС Аббакумцево	2019	0,4	0,150	15,00	207 724,50
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 1218 ПС Радуга РП ЯЗДА	2019	0,4	0,038	15,00	42 490,56
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ № 05 ПС Абб	2019	0,4	0,040	5,00	54 392,03
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ № 05 ПС Аббакумцево	2019	0,4	0,060	8,00	61 993,29
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ ПС Прибрежная ТП 019	2019	0,4	0,080	15,00	89 492,29
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 886 ПС Ананьино	2019	0,4	0,157	15,00	239 699,85
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 1218 ПС Радуга РП ЯЗДА	2019	0,4	0,078	15,00	81 153,97
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ Ф4 ПС ГУЗИЦИНО	2019	0,4	0,230	15,00	380 765,86

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км, кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта, на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ ф1 ПС Нила	2019	0,4	0,230	15,00	242 010,82
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ № 1 ТП 815 ПС Моделово-2	2019	0,4	0,080	15,00	132 405,16
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ ф8 Глебово	2019	0,4	0,120	15,00	154 952,14
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф8 ПС Берендеево ТП 350	2019	0,4	0,270	5,00	289 548,84
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 6 пс Глебово	2019	0,4	0,300	15,00	300 733,43
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 776 ПС Левобережная	2019	0,4	0,200	7,00	233 210,94
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф1 ПС Нагорье ТП 758	2019	0,4	0,270	15,00	290 649,48
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ № 11 ПС Техникум ТП 067	2019	0,4	0,050	15,00	88 472,01
от 50 до 100 квадратных мм включительно						
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф3 ПС МОДЕЛОВО-2	2017	0,4	0,107	15,00	141 422,57
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф5 ПС УТКИНО	2017	0,4	0,022	15,00	70 531,94
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 585	2017	0,4	0,538	15,00	687 635,03
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №1 ТП 786	2017	0,4	0,447	15,00	611 630,24
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №05 ПС Пружинино	2017	0,4	0,305	15,00	445 632,34
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 736	2017	0,4	0,650	15,00	812 397,07
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №5 ТП 166	2017	0,4	0,372	15,00	336 897,50
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 843	2017	0,4	0,047	15,00	93 307,91
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 586	2017	0,4	0,020	30,00	40 067,17
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 314	2017	0,4	0,184	15,00	357 468,99
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф1 ПС ДОРОЖАЕВО	2017	0,4	0,256	15,00	367 943,41
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 132	2017	0,4	0,010	15,00	40 536,06
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1, 2 от ТП 851	2017	0,4	0,570	15,00	725 575,19
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф8 ПС 35/10кв Возрождение	2017	0,4	0,301	15,00	424 041,50
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №3 ТП 868	2017	0,4	0,443	15,00	536 453,12
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф6 ПС ГРИГОРЬЕВСКОЕ	2017	0,4	0,192	10,00	459 683,00
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №6 от ТП 079 (ул.Гладышева)	2017	0,4	0,160	30,00	209 705,24
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №15 ТП 205 инв.12006985-00	2017	0,4	0,040	15,00	65 951,94
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4КВ Ф N2 ПС МОДЕЛОВО-2	2017	0,4	0,197	15,00	279 850,95
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 675	2017	0,4	0,035	15,00	81 193,74
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф2 ПС БРАГИНО	2017	0,4	0,143	15,00	197 347,43
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф8 ПС 35/10кв Возрождение	2017	0,4	0,170	15,00	167 776,00
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ № 3 ТП 694	2017	0,4	0,143	15,00	229 209,60
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф8 ПС 35/10кв Возрождение	2017	0,4	0,160	15,00	145 589,09
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф8 ПС 35/10кв Возрождение	2017	0,4	0,050	15,00	82 937,68
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ№1Шепелево от КТП-20кВа Ермеевское ВЛ-10№4 Ермеевское д. Першино Ярослав обл.	2017	0,4	0,260	5,00	288 139,79
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 305 (Федчиха)	2017	0,4	0,300	15,00	414 945,49
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №17 ТП 572	2017	0,4	0,326	40,00	505 242,89
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №2 от ТП 285	2017	0,4	0,210	15,00	384 845,50
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1, №2 от ТП 167	2017	0,4	0,060	630,00	136 800,83
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 610	2017	0,4	0,418	15,00	496 874,97
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 853	2017	0,4	0,382	12,00	478 274,41
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 515	2017	0,4	0,758	13,00	864 701,64
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 254	2017	0,4	0,160	15,00	169 689,92
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 460	2017	0,4	0,308	15,00	330 490,32
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 1001	2017	0,4	0,050	15,00	92 709,90
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 788	2017	0,4	0,048	15,00	76 766,70
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 1208 СНТ Росток-1	2017	0,4	0,229	15,00	256 013,33

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км, кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта, на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №3 ТП 285	2017	0,4	0,238	15,00	370 631,52
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1, №2 от ТП 784	2017	0,4	0,692	15,00	815 246,10
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 470 Мишуково дачи	2017	0,4	0,576	15,00	659 432,69
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 445	2017	0,4	0,413	15,00	465 352,08
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ от КТП Усолье Речная ВЛ-6кВ №603 ПС Купань	2017	0,4	0,151	15,00	235 900,70
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 657 ПС Аббакумцево	2017	0,4	0,280	15,00	463 663,10
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 1344	2017	0,4	0,028	15,00	104 251,20
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 337	2017	0,4	0,439	15,00	635 258,72
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 1224 (Половецкое-3)	2017	0,4	0,120	15,00	152 843,36
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 1224 (Половецкое-3)	2017	0,4	0,080	15,00	117 207,21
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф2 ПС АНАНИНО	2017	0,4	0,100	15,00	131 073,52
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 657 (ДНП Серебряные пруды)	2017	0,4	0,040	15,00	48 023,08
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 787	2017	0,4	0,260	12,00	308 373,74
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 443	2017	0,4	0,184	15,00	345 052,42
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №2 ТП 628	2017	0,4	0,258	15,00	500 945,48
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 169	2017	0,4	0,104	10,00	214 078,59
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 587	2017	0,4	0,246	15,00	241 297,05
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 1507 (СНТ Черная Лужа)	2017	0,4	0,007	150,00	47 576,43
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф19 ПС БРАГИНО	2017	0,4	0,283	33,60	263 019,27
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 1310 ПС Кулаково	2017	0,4	0,522	15,00	508 992,45
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ №7 ТП 505 ПС Ярцево	2017	0,4	0,144	15,00	189 795,20
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 452	2017	0,4	0,017	15,00	45 222,73
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №4 ТП 200 ПС Михайловское	2017	0,4	0,134	15,00	212 536,35
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф8 ПС КУРБА	2017	0,4	0,135	15,00	275 993,67
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 309 ПС Ширинье	2017	0,4	0,072	5,00	147 738,00
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №4 ТП 934 ПС Ананино	2017	0,4	0,108	15,00	208 455,85
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф8 ПС 35/10 Возрождение ТП 221	2017	0,4	0,052	5,00	120 196,61
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 675 ПС Григорьевское	2017	0,4	0,111	15,00	202 201,76
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф3 ПС ЛЕСНЫЕ ПОЛЯНЫ	2017	0,4	0,053	15,00	133 292,19
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ПС Модолово-2 ТП 478	2017	0,4	0,160	15,00	291 621,23
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №14 от ТП 019	2017	0,4	0,120	42,57	200 344,38
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №3 ТП 608	2017	0,4	0,349	15,00	624 758,94
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 317 (Ваньково)	2017	0,4	0,073	15,00	158 893,49
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 630 Гладышево	2017	0,4	0,049	15,00	164 212,20
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 447 (Рогзинино-4)	2017	0,4	0,040	15,00	118 238,63
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 852	2017	0,4	0,585	15,00	605 901,84
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4КВ Ф3 ПСТ МОДЕЛОВО-2	2017	0,4	0,062	15,00	110 255,12
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 772	2017	0,4	0,076	15,00	127 499,02
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ №2 ТП 582	2017	0,4	0,107	15,00	124 427,88
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №2 от ТП 587 (Кафе Баранка)	2017	0,4	0,011	150,00	51 407,11
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 586 ПС Аббакумцево	2017	0,4	0,195	15,00	349 436,46
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф4 НЕКРАСОВО	2017	0,4	0,200	15,00	252 965,22
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ № 1 от ТП-831	2017	0,4	0,236	15,00	413 093,81
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 848 (Хребтово 3)	2017	0,4	0,389	15,00	519 803,23
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 1202	2017	0,4	0,121	15,00	211 002,48
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 6 пс Скоморохово	2017	0,4	0,212	15,00	347 944,63
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ № 1 ТП 987	2017	0,4	0,285	15,00	427 519,99

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км, кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта, на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 284	2017	0,4	0,149	15,00	243 001,50
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1, №2 от ТП 457	2017	0,4	0,372	15,00	618 776,00
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 1 пс Красное	2017	0,4	0,172	15,00	281 268,75
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 460	2017	0,4	0,299	15,00	359 257,86
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 475	2017	0,4	0,708	15,00	785 860,47
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 752	2017	0,4	0,155	15,00	747 165,51
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 фидер 35 п/ст Волжская	2017	0,4	0,070	15,00	89 761,08
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кв фидер 2 п/ст Оптика	2017	0,4	0,050	15,00	56 932,02
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кв фидер 3 п/ст Луговая	2017	0,4	0,080	15,00	84 133,18
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кв фидер 2 п/ст Оптика	2017	0,4	0,050	10,00	46 251,22
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ Ф № 1 от КТП-400кВА "Жилая зона" д. Мордвиново	2017	0,4	0,189	15,00	281 381,52
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф9 ПС ЛЮТОВО	2017	0,4	0,081	15,00	111 896,41
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 795	2017	0,4	0,139	5,00	202 973,86
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4В №1 ТП 710	2017	0,4	0,110	15,00	185 871,20
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №1 ТП 262	2017	0,4	0,080	15,00	128 041,76
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф5 ПС ДОРОЖАЕВО	2017	0,4	0,258	15,00	338 918,31
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 795	2017	0,4	0,111	15,00	143 145,68
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №1 ТП 262	2017	0,4	0,220	15,00	234 766,42
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №1 ТП 262	2017	0,4	0,180	15,00	198 981,55
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф 22 пс Коромыслово	2017	0,4	0,100	15,00	103 245,41
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 281 (Гагарино)	2017	0,4	0,080	15,00	138 688,05
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 462	2017	0,4	0,040	8,00	52 637,18
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 752	2017	0,4	0,155	15,00	750 445,27
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ № 1 МПП-30 кВа Попадьино	2017	0,4	0,120	5,00	214 903,08
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 1802 Смена-1	2017	0,4	0,117	15,00	232 015,54
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 449	2017	0,4	0,146	15,00	204 828,74
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №2 ТП 610	2017	0,4	0,516	15,00	544 738,00
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2, №3 ТП 445	2017	0,4	0,729	15,00	898 495,50
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 464	2017	0,4	0,025	15,00	87 296,94
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 767	2017	0,4	0,416	15,00	491 034,76
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №3 ТП 610	2017	0,4	0,463	15,00	444 124,83
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №2 ТП 1202	2017	0,4	0,497	15,00	540 226,89
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 138	2017	0,4	0,753	15,00	782 998,07
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №2 ТП 138	2017	0,4	0,791	15,00	813 371,20
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 476	2017	0,4	0,810	15,00	881 475,18
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №4 ТП 475	2017	0,4	0,429	15,00	488 082,28
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №3 ТП 475	2017	0,4	0,245	15,00	302 499,05
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №2 ТП 475	2017	0,4	0,551	15,00	600 771,36
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №3 ТП 475	2017	0,4	0,732	15,00	808 037,65
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 616 ДорТехСервис	2017	0,4	0,005	15,00	26 228,53
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 304 (Лесные поляны 2)	2017	0,4	0,009	400,00	47 013,78
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №2 ТП 1001	2017	0,4	0,442	15,00	578 513,73
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф4 ПС МОДЕЛОВО-2	2017	0,4	0,112	15,00	173 763,28
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф2 ПС КУРБА	2017	0,4	0,082	15,00	130 886,41
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ № 6 ТП 523	2017	0,4	0,092	5,00	143 235,46
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ № 3 ТП 989	2017	0,4	0,179	15,00	243 060,68
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №3 ТП 550	2017	0,4	0,161	15,00	206 990,22

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км, кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта, на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ №2 ТП 811	2017	0,4	0,110	15,00	146 825,25
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф2 ПС ЯРОСЛАВСКАЯ	2017	0,4	0,050	5,00	54 080,24
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 1060	2017	0,4	0,169	15,00	336 014,47
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 791	2017	0,4	0,317	15,00	430 613,28
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 860	2017	0,4	0,515	15,00	569 078,05
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №2 ТП 622	2017	0,4	0,428	15,00	523 479,41
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №4 ТП 134	2017	0,4	0,496	15,00	660 585,19
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №2 ТП 476	2017	0,4	0,564	15,00	697 087,75
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №3 ТП 476	2017	0,4	0,764	15,00	785 406,64
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ №1 КТП-40 кВа Яшино	2017	0,4	0,033	15,00	124 407,39
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кв ф8 ПС 35/10кв Возрождение	2017	0,4	0,106	5,00	192 236,15
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №3 ТП 409	2017	0,4	0,075	15,00	171 052,53
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 789	2017	0,4	0,224	15,00	312 992,05
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 458	2017	0,4	0,235	15,00	451 011,11
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 438	2017	0,4	0,069	15,00	178 001,31
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 611 Муравино-1	2017	0,4	0,005	15,00	23 188,84
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 458	2017	0,4	0,235	15,00	419 486,63
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 1210	2017	0,4	0,227	15,00	258 824,06
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №1 ТП 613	2017	0,4	0,506	15,00	802 806,45
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 862	2017	0,4	0,136	15,00	254 085,44
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1, №2 от ТП 1213	2017	0,4	0,699	15,00	879 322,28
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 590	2017	0,4	0,040	50,00	110 782,99
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №2 ТП 1216 (Красный Бор-6)	2017	0,4	0,656	15,00	707 386,32
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №1 ТП 1216 (Красный Бор-6)	2017	0,4	0,753	15,00	812 011,27
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №4 ТП 1216 (Красный Бор-6)	2017	0,4	0,268	15,00	288 975,90
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 фидер 4 и 6 п/ст Нептун	2017	0,4	0,093	15,00	103 977,96
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф18 ПС Данилов от КТП-250 "Любимская"	2017	0,4	0,040	15,00	76 840,06
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4КВ Ф3 ПС ДРУЖБА	2017	0,4	0,100	15,00	142 400,46
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ от ЗТПП-160 "Нефтебаза" ф№18 ПС"Данилов"	2017	0,4	0,080	15,00	114 634,18
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ от ЗТПП-160 "Дубравная" Ф №35ПС"Дружба"	2017	0,4	0,040	15,00	72 674,00
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф1 ПС ТУФАНОВО	2017	0,4	0,080	15,00	105 165,67
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4КВ Ф2 ПС СЕРЕДА	2017	0,4	0,208	15,00	273 760,20
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 645	2017	0,4	0,040	15,00	99 764,57
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №6 ТП 136	2017	0,4	0,080	75,00	75 255,62
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ ул.Нариманова ПС Прибрежная ТП 026	2017	0,4	0,070	27,30	104 503,12
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №3 ТП 061 АТАК,	2017	0,4	0,100	54,50	120 433,71
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 1215	2017	0,4	0,016	15,00	61 157,89
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №2 ТП 1215	2017	0,4	0,618	15,00	666 405,64
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №1 ТП 1215	2017	0,4	0,718	15,00	773 974,36
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №3 ТП 1215	2017	0,4	0,536	15,00	578 007,19
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №4 ТП 1215	2017	0,4	0,633	15,00	682 572,87
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 795	2017	0,4	0,287	15,00	311 479,65
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 8 пс Скоморохово	2017	0,4	0,340	15,00	415 083,61
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №2 ТП 1310	2017	0,4	0,392	15,00	500 687,28
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 439	2017	0,4	0,105	15,00	198 377,87
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 468	2017	0,4	0,039	15,00	84 812,34
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 615 Василево-1	2017	0,4	0,603	15,00	703 563,38

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км, кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта, на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 761	2017	0,4	0,311	15,00	517 397,03
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 472	2017	0,4	0,171	15,00	244 454,39
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №3 ТП 472	2017	0,4	0,166	15,00	178 684,74
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №2 ТП 472	2017	0,4	0,422	15,00	525 449,28
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №1 ТП 472	2017	0,4	0,109	15,00	208 680,19
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №1 ТП 472	2017	0,4	0,219	15,00	219 018,97
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №3 ТП 472	2017	0,4	0,089	15,00	121 986,65
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №3 ТП 472	2017	0,4	0,261	15,00	303 719,87
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 469	2017	0,4	0,040	15,00	93 528,30
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 674 Весы	2017	0,4	0,023	12,00	87 174,67
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 865	2017	0,4	0,040	15,00	131 578,17
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 866	2017	0,4	0,436	15,00	490 835,74
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №3 от ТП 1216 (Красный Бор-6)	2017	0,4	0,764	15,00	880 333,31
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №3 ТП 1216 (Красный Бор-6)	2017	0,4	0,268	15,00	288 975,90
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ №1 ТП 723	2017	0,4	0,113	15,00	282 812,83
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 277	2017	0,4	0,063	15,00	120 486,69
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 581 (Федорково)	2017	0,4	0,194		385 330,39
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 052 (КНС)	2017	0,4	0,284		402 750,55
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №2 ТП 588 (Свингино скваж)	2017	0,4	0,062		124 368,04
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №8 ТП 170 (Купанское посе	2017	0,4	0,720		716 852,26
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4кВ №3 ТП 093 (п.Приозерный)	2017	0,4	0,711		811 663,05
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4кВ №1 ТП 274	2017	0,4	0,279		290 182,59
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1, 2 ТП 321 (Исады-3)	2017	0,4	0,134		324 981,07
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №2 ТП 803 (Григорово село	2017	0,4	0,026		34 184,89
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №3 ТП 694	2017	0,4	0,180		178 345,01
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №3 ТП 259	2017	0,4	0,027	15,00	86 758,50
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 797	2017	0,4	0,050	100,00	50 090,98
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №2 ТП 1227 (Соловеново-2)	2017	0,4	0,559	15,00	718 848,92
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №2 ТП 460	2017	0,4	0,496	15,00	628 897,99
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №5 ТП 1227 (Соловеново-2)	2017	0,4	0,545	15,00	668 057,79
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 1228 (Соловеново, Сергеева-2)	2017	0,4	0,482	15,00	567 640,56
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №3 ТП 1227 (Соловеново-2)	2017	0,4	0,432	15,00	498 258,14
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 1227 (Соловеново, Сергеева-1)	2017	0,4	0,538	15,00	723 132,61
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №3 ТП 460	2017	0,4	0,251	15,00	288 573,98
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №4 ТП 460	2017	0,4	0,235	15,00	287 430,52
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 460	2017	0,4	0,182	15,00	275 910,54
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 652 Почесновики	2017	0,4	0,039	15,00	57 704,46
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 099 (Ветрено)	2018	0,4	0,010	140,00	33 442,33
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №4 ТП 007 (ул.Желябовская)	2018	0,4	0,480	50,00	500 840,30
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 308 (Пружинино ферма)	2018	0,4	0,089	90,00	171 077,00
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 803	2018	0,4	0,050	75,00	134 286,64
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №2 ТП 285	2018	0,4	0,040	137,00	42 979,65
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №11 ТП 023 (ул.Московская)	2018	0,4	0,120	40,00	119 927,38
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 459	2018	0,4	0,040	100,00	128 727,29
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 807 (Храм Хопылево)	2018	0,4	0,250	35,00	377 573,78

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км, кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта, на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 504 (АгроДом)	2018	0,4	0,040	60,00	138 186,62
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф2 ПС БРАГИНО	2018	0,4	0,060	145,00	38 256,69
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 1212 ДНТ Синее озеро	2018	0,4	0,005	150,00	34 876,30
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №3 ТП 021	2018	0,4	0,080	50,00	90 259,20
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 675	2018	0,4	0,034	30,00	127 407,15
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 517	2018	0,4	0,025	120,00	116 887,83
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 149 (кфх Мнацаканян)	2018	0,4	0,044	120,00	98 476,34
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 1813 (Солнечный берег)	2018	0,4	0,007	90,00	41 387,42
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №3 ТП 641	2018	0,4	0,150	25,00	238 119,53
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №2 от ТП 792	2018	0,4	0,160	15,00	287 738,57
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 850	2018	0,4	0,025	15,00	95 500,46
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 269	2018	0,4	0,040	15,00	62 985,99
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 856	2018	0,4	0,240	15,00	392 680,41
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 857	2018	0,4	0,071	15,00	135 822,91
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 792	2018	0,4	0,505	15,00	725 340,86
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №2 ТП 783	2018	0,4	0,060	15,00	86 397,41
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 786	2018	0,4	0,270	15,00	260 189,40
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 803	2018	0,4	0,080	15,00	92 401,95
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 7 пс Нагорье	2018	0,4	0,661	15,00	721 393,10
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 280 (Исаково)	2018	0,4	0,070	15,00	99 463,77
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ № 2 ТП 756	2018	0,4	0,105	15,00	155 703,76
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 1310	2018	0,4	0,422	15,00	533 258,34
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 1310	2018	0,4	0,201	15,00	308 252,47
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №2 ТП 783	2018	0,4	0,240	15,00	238 157,72
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 786	2018	0,4	0,200	15,00	359 586,77
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ №3 ТП 958	2018	0,4	0,049	15,00	108 935,76
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 867	2018	0,4	0,322	15,00	378 115,43
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 19 пс Беклемшево	2018	0,4	0,400	15,00	569 967,60
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ № 1 от ЗТПП-250 кВА Спасское	2018	0,4	0,100	5,00	162 335,15
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ № 1 ТП 679	2018	0,4	0,149	15,00	374 192,80
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №2 ТП 1202	2018	0,4	0,120	15,00	183 062,90
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф5 ПС ПРОФИЛАКТОРИЙ	2018	0,4	0,200	15,00	196 292,54
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 142	2018	0,4	0,007	15,00	46 900,55
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ №1 ТП 244 ПС Вагодино	2018	0,4	0,120	15,00	427 330,33
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 6 пс Красное	2018	0,4	0,200	15,00	237 672,01
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 9 пс Соломино	2018	0,4	0,718	15,00	851 458,27
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 058 (Судища)	2018	0,4	0,250	15,00	384 187,96
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 752	2018	0,4	0,280	15,00	302 093,99
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 6 пс Глебово	2018	0,4	0,201	15,00	415 947,19
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №2 ТП 1202	2018	0,4	0,240	15,00	243 939,04
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 863	2018	0,4	0,360	15,00	405 278,38
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф6 ПС НЕКРАСОВО	2018	0,4	0,160	15,00	170 014,39
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 1311	2018	0,4	0,327	15,00	525 790,35
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №04 ПС Шестихино	2018	0,4	0,150	15,00	161 304,15
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №2 ТП 773	2018	0,4	0,545	15,00	703 265,79
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 1809 Боровая	2018	0,4	0,425	15,00	517 107,75
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 114	2018	0,4	0,385	15,00	452 025,16

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км, кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта, на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ Ф №6,№13ПС "Дружба"	2018	0,4	0,120	15,00	151 193,26
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №2 ТП 1809 Боровая	2018	0,4	0,389	15,00	478 971,70
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №02 ПС Некоуз	2018	0,4	0,080	15,00	84 552,09
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 229 (Лесная)	2018	0,4	0,030	15,00	67 430,13
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 1809 Боровая	2018	0,4	0,223	15,00	306 615,08
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1ТП 966	2018	0,4	0,263	15,00	495 317,96
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №2 ТП 1809 Боровая	2018	0,4	0,064	15,00	113 128,03
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ фидер 5 п/ст Луговая	2018	0,4	0,422	15,00	590 526,07
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 343	2018	0,4	0,405	15,00	480 589,77
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 864	2018	0,4	0,034	15,00	128 117,54
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №1 ТП 864	2018	0,4	0,239	15,00	299 308,54
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №2 ТП 864	2018	0,4	0,426	15,00	567 501,56
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №3 ТП 1809 Боровая	2018	0,4	0,381	15,00	449 753,50
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №2 ТП 490	2018	0,4	0,551	15,00	667 744,04
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №3 ТП 490	2018	0,4	0,564	15,00	677 672,55
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 490	2018	0,4	0,261	15,00	405 109,94
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №2 ТП 493	2018	0,4	0,664	15,00	779 739,38
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 493	2018	0,4	0,438	15,00	520 119,90
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №3 ТП 019	2018	0,4	0,352	15,00	407 531,95
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №3 ТП 019	2018	0,4	0,369	15,00	419 175,69
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 079	2018	0,4	0,099	7,00	185 924,16
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 868	2018	0,4	0,050	15,00	134 338,23
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 492	2018	0,4	0,127	15,00	199 871,66
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 484	2018	0,4	0,622	15,00	984 555,88
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №4 ТП 484	2018	0,4	0,265	15,00	321 288,60
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №4 ТП 864	2018	0,4	0,115	15,00	189 214,75
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №2 ТП 484	2018	0,4	0,641	15,00	692 453,44
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №3 ТП 484	2018	0,4	0,225	15,00	247 042,21
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 1219 Думино-1	2018	0,4	0,650	15,00	591 495,34
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №2 ТП 1219 Думино-1	2018	0,4	0,596	15,00	616 020,25
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 435	2018	0,4	0,467	15,00	630 125,31
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 334	2018	0,4	0,405	15,00	453 023,29
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 1808 ф.16 ПС 110/6 кВ Перекоп	2018	0,4	0,082	400,00	180 250,14
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ фидер 2 п/ст Борок	2018	0,4	0,120	15,00	117 923,64
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №13 ТП 102	2018	0,4	0,440	15,00	408 662,46
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ №1 ТП 866	2018	0,4	0,080	15,00	112 364,32
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 210 (Ярославская Голландия)	2018	0,4	0,210	15,00	233 999,74
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 310 (Прохоровское)	2018	0,4	0,018	15,00	56 766,56
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 438 инв.12024159-00	2018	0,4	0,075	15,00	102 782,07
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 6 пс Нила инв.3002349	2018	0,4	0,240	15,00	241 634,84
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ №1 ТП 943	2018	0,4	0,200	15,00	317 064,60
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №2 ТП 1221 (Красный Бор-7)	2018	0,4	0,364	15,00	379 359,27
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №3 ТП 1221 (Красный Бор-7)	2018	0,4	0,322	15,00	587 122,99
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 345	2018	0,4	0,405	15,00	530 284,72
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №2 ТП 345	2018	0,4	0,300	15,00	427 364,47
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 485	2018	0,4	0,345	15,00	488 880,86
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №2 ТП 485	2018	0,4	0,234	15,00	382 071,97
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 347	2018	0,4	0,505	15,00	696 454,84

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км, кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта, на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кв ф 2 Нагорье	2018	0,4	0,102	15,00	213 886,74
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 143	2018	0,4	0,005	15,00	31 268,82
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 923	2018	0,4	0,780	15,00	1 108 992,52
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ от ВЛ-0,4 кВ фидер 2 п/ст Оптика (ВЛ-0,4 кВ №1 КТП-160 кВА «Хвощевка»)	2018	0,4	0,325	15,00	327 605,02
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 437	2018	0,4	0,037	15,00	140 153,72
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1, 4 ТП 610	2018	0,4	0,473	15,00	554 119,71
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №2 ТП 628 (Нижние участки)	2018	0,4	0,320	15,00	341 124,52
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 фидер 3 п/ст Глебово	2018	0,4	0,150	15,00	222 098,92
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №2 ТП 777	2018	0,4	0,040	15,00	71 740,91
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ № 1 ТП 729	2018	0,4	0,210	15,00	313 620,37
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №2 от ТП 958	2018	0,4	0,150	15,00	265 235,92
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 309 (Кузьминское сады)	2018	0,4	0,090	15,00	194 351,38
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1, 2, 3 от ТП 793	2018	0,4	0,840	15,00	1 096 531,13
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 487	2018	0,4	0,512	15,00	542 167,98
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 488	2018	0,4	0,157	15,00	218 223,93
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №2 ТП 488	2018	0,4	0,374	15,00	415 513,12
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 489	2018	0,4	0,388	15,00	574 078,38
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №3 ТП 168	2018	0,4	0,408	8,00	459 842,52
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 495	2018	0,4	0,268	15,00	335 596,10
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 307 (Казачья)	2018	0,4	0,756	15,00	859 729,76
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №2 ТП 307 (Казачья)	2018	0,4	0,363	15,00	352 320,82
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 805	2018	0,4	0,361	15,00	369 013,82
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №1 ТП 168	2018	0,4	0,158	8,00	166 895,01
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №1 ТП 168	2018	0,4	0,135	8,00	142 713,05
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №2 ТП 670	2018	0,4	0,756	15,00	726 419,57
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 1251	2018	0,4	0,551	15,00	801 743,13
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф5 ПС ПРОФИЛАКТОРИЙ	2018	0,4	0,327	15,00	498 542,54
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №2 ТП 864	2018	0,4	0,404	15,00	522 374,03
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ № 1 ТП 1502	2018	0,4	0,248	15,00	249 841,74
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф4 ПС МОДЕЛОВО-2	2018	0,4	0,100	15,00	178 028,69
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф4 ПС МОДЕЛОВО-2	2018	0,4	0,120	15,00	138 820,81
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ №3 ТП 1809 Боровая	2018	0,4	0,131	15,00	358 422,41
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 309 (ул. Чапаева)	2018	0,4	0,200	15,00	236 708,51
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ТП1 фидер 3 п.Борисоглебский	2018	0,4	0,200	5,00	261 072,67
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 5 пс Филимоново	2018	0,4	0,160	15,00	184 503,39
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 1809 Боровая	2018	0,4	0,102	15,00	146 416,52
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф2 ПС БРАГИНО	2018	0,4	0,083	15,00	151 456,36
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф2 ПС БРАГИНО	2018	0,4	0,080	15,00	92 275,33
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 1805 Бардуково-1	2018	0,4	0,040	15,00	99 346,11
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф9 ПС ЛЮТОВО	2018	0,4	0,130	15,00	185 248,46
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4 кВ №3 ТП 019	2018	0,4	0,230	15,00	374 501,65
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4 кВ №3 ТП 019	2018	0,4	0,228	15,00	229 622,37
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ от ВЛ 0,4 кВ Ф8 ПС ДЫБИНО	2018	0,4	0,155	15,00	154 388,32
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф5 ПС РОЖДЕСТВЕННО	2018	0,4	0,216	15,00	234 069,62
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 078 (Шопша коттеджи)	2018	0,4	0,200	15,00	224 322,04
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №1, 4 ТП 510 ф 4 пс Кулаково	2018	0,4	0,368	15,00	548 318,74

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км, кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта, на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 810	2018	0,4	0,584	15,00	597 622,71
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №2 ТП 810	2018	0,4	0,558	15,00	722 045,71
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кв ф 8 Глебово	2018	0,4	0,581	15,00	669 539,54
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №1 ТП 168	2018	0,4	0,261	8,00	389 081,30
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №2 ТП 168	2018	0,4	0,223	8,00	301 675,88
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №3 ТП 168	2018	0,4	0,375	8,00	434 001,46
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 677	2018	0,4	0,025	15,00	107 675,95
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 1073 Сорокино-1	2018	0,4	0,182	15,00	382 214,54
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 811	2018	0,4	0,201	10,00	239 278,57
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 811	2018	0,4	0,089	15,00	176 616,11
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №2 ТП 811	2018	0,4	0,396	15,00	428 248,34
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №3 ТП 050 (Акодово)	2018	0,4	0,537	15,00	695 391,29
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 625	2018	0,4	0,074	15,00	232 724,82
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 165	2018	0,4	0,633	15,00	778 509,51
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №2 ТП 165	2018	0,4	0,544	15,00	604 917,94
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 855	2018	0,4	0,586	15,00	656 684,48
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №3 ТП 1114	2018	0,4	0,372	15,00	477 639,76
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 1059 СНТ Силикатчик-2	2018	0,4	0,612	15,00	714 240,44
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 139	2018	0,4	0,202	15,00	242 778,56
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 1071 ф.10 ПС 110/35/10 кВ Лютово	2018	0,4	0,122	717,00	289 120,82
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 136	2018	0,4	0,476	15,00	481 590,72
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №3 ТП 136	2018	0,4	0,476	15,00	478 735,45
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 138	2018	0,4	0,423	15,00	560 973,04
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 138	2018	0,4	0,460	15,00	542 877,29
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 138	2018	0,4	0,336	15,00	370 296,69
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №2 ТП 147	2018	0,4	0,180	15,00	285 515,58
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №2 ТП 144	2018	0,4	0,389	15,00	496 254,84
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №2 ТП 147	2018	0,4	0,368	15,00	445 250,32
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 496	2018	0,4	0,045	15,00	121 807,30
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №3 от ТП 415	2018	0,4	0,415	15,00	484 439,93
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 1218 Ермолово-3	2018	0,4	0,697	15,00	1 005 535,06
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 346	2018	0,4	0,608	15,00	668 546,72
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 316 Губерния	2018	0,4	0,031	15,00	147 756,38
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 1805 Бардуково-1	2018	0,4	0,407	15,00	483 070,38
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №15 ТП 205	2018	0,4	0,190	15,00	211 343,85
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 22 пс Шушково	2018	0,4	0,210	15,00	327 049,66
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №3 ТП 134	2018	0,4	0,823	15,00	954 340,52
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №4 ТП 134	2018	0,4	0,839	15,00	913 051,60
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 489	2018	0,4	0,200	15,00	199 850,17
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 144	2018	0,4	0,470	15,00	499 862,92
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 147	2018	0,4	0,141	15,00	235 521,35
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ №1,2 ТП 321(Исады-3)	2018	0,4	0,335	15,00	377 311,86
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф2 ПС АНАНЫНО	2018	0,4	0,040	15,00	40 629,04
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №4 ТП 1206 (Желтиково дачи)	2018	0,4	0,581	15,00	616 153,65
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №3 ТП 474 (Аксеново (дер.))	2018	0,4	0,605	11,00	717 628,19
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф6 ПС КУРБА	2018	0,4	0,050	15,00	55 324,20
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 943	2018	0,4	0,096	15,00	184 764,34
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 873	2018	0,4	0,561	15,00	636 933,08
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 5 пс Горки	2018	0,4	0,075	15,00	134 332,70

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км, кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта, на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ- кВ от ВЛ 0,4 кВ ф 6 по Глебово	2018	0,4	0,153	15,00	272 555,81
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 493 (АБЗ)	2018	0,4	0,260	10,00	325 105,34
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 466 (Новое 1)	2018	0,4	0,350	15,00	575 932,41
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №4 ТП 259	2018	0,4	0,240	15,00	260 483,32
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 680	2018	0,4	0,485	15,00	588 866,70
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4кВ Ф9 ПС ЛЮТОВО	2018	0,4	0,501	15,00	716 753,45
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 672	2018	0,4	0,020	15,00	50 414,31
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №2 от ТП 560	2018	0,4	0,475	15,00	733 741,03
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ № 3 ТП 832	2018	0,4	0,253	15,00	334 761,11
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №3 ТП 333 (Мелкая)	2018	0,4	0,475	15,00	433 437,94
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф121 п/ст Шашково КТП Шашково поселок	2018	0,4	0,140	15,00	187 803,18
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №4 от ТП 238 (Шашково комплексе)	2018	0,4	0,390	10,00	543 270,25
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №3 ТП 146 Крутец	2018	0,4	0,756	15,00	915 866,32
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 284	2018	0,4	0,280	15,00	255 909,04
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 773 ПС Некрасово	2018	0,4	0,200	15,00	282 836,15
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №2 ТП 833	2018	0,4	0,201	15,00	436 353,46
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ № 1 ТП 1505 ПС Возрождение	2018	0,4	0,076	15,00	95 610,58
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №2 ТП1805	2018	0,4	0,038	15,00	235 793,91
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ № 3 ТП 850	2018	0,4	0,275	15,00	300 592,48
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ № 1 ТП 867 ПС Моделово-2	2018	0,4	0,240	15,00	252 496,73
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ № 1 ТП 334 ПС Ярославская	2018	0,4	0,102	15,00	290 836,01
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №2 ТП 1805	2018	0,4	0,253	15,00	359 408,37
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ Ф3 ПС Профилакторий ТП 529	2018	0,4	0,115	15,00	107 732,36
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 586 ПС Аббакумцево	2018	0,4	0,280	15,00	297 620,33
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 857 ПС Моделово-2	2018	0,4	0,080	15,00	140 152,71
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №3 ТП 1239	2018	0,4	0,110	15,00	127 012,58
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №2 ТП 1218 Ермолово-3	2018	0,4	0,860	15,00	866 439,07
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №3 ТП 200 (Леонтьево)	2018	0,4	0,565	15,00	758 548,04
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 761	2018	0,4	0,540	15,00	669 705,24
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №2 ТП 818	2018	0,4	0,205	15,00	302 392,30
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №2 ТП 1225 (Боргниково-2)	2018	0,4	0,845	15,00	1 023 639,83
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №3 ТП 1225 (Боргниково-2)	2018	0,4	0,777	15,00	953 476,97
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №2 ТП 819	2018	0,4	0,489	5,00	563 850,14
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №3 ТП 1218 Ермолово-3	2018	0,4	0,247	15,00	431 712,18
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №2 ТП 592	2018	0,4	0,615	15,00	737 334,96
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 818	2018	0,4	0,764	15,00	969 732,37
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 819	2018	0,4	0,377	5,00	401 222,36
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 808	2018	0,4	0,180	15,00	233 621,59
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №2 ТП 168 (СНТ Дружба-2)	2018	0,4	0,435	8,00	537 629,53
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №1 ТП 168 (СНТ Дружба-2)	2018	0,4	0,315	8,00	428 339,52
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 847 (Измайлово)	2018	0,4	0,072		98 007,42
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4кВ №1 ТП 217	2018	0,4	0,060		145 193,89
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4кВ №5 ТП 217	2018	0,4	0,122		209 153,08
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4кВ №1 ТП 1137	2018	0,4	0,100		174 930,15

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км, кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта, на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 486	2018	0,4	0,026		93 779,07
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №3 ТП 077	2018	0,4	0,023		89 523,59
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 812	2019	0,4	0,181	15,00	189 075,88
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 1812 Магази	2019	0,4	0,007	80,00	41 946,56
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 691	2019	0,4	0,450	15,00	457 830,92
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 575	2019	0,4	0,320	15,00	401 629,99
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ Ф6 ПС АББАКУМОВО	2019	0,4	0,265	15,00	267 715,21
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №2 ТП 850	2019	0,4	0,180	50,00	212 690,53
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №2 ТП 1202 ПС Моделово-2	2019	0,4	0,063	15,00	59 799,82
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф3 ПС Нила	2019	0,4	0,150	10,00	158 004,29
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 436 ПС Некрасово	2019	0,4	0,205	15,00	246 978,19
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4кВ Ф4 ПС МОДЕЛОВО-2	2019	0,4	0,249	15,00	349 683,94
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 1222	2019	0,4	0,153	15,00	158 010,07
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ фидер 5 п/ст Луговая КТП Левино	2019	0,4	0,080	15,00	101 469,95
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 921 (ДНП Любимцево)	2019	0,4	0,190	15,00	211 660,11
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 фидер 4 и 6 п/ст Веретье КТП Дятлово	2019	0,4	0,080	15,00	84 738,64
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 фидер 35 п/ст Селихово КТП Заовражье	2019	0,4	0,060	15,00	74 733,77
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №2 ТП 1202 ПС Моделово-2	2019	0,4	0,067	15,00	125 213,15
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №11 ТП 036 (ул. Декабристов)	2019	0,4	0,080	85,00	102 009,58
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 736 ПС Некрасово	2019	0,4	0,120	15,00	200 733,68
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 736 ПС Некрасово	2019	0,4	0,085	15,00	123 329,73
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №4 ТП 777 (Ситницы деревня)	2019	0,4	0,015	100,00	47 783,08
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 399 СНТ Лакокарска	2019	0,4	0,309	5,00	456 973,52
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №4 ТП 850	2019	0,4	0,272	15,00	262 901,25
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ № 3 от ТП 282 ПС Лесные поляны	2019	0,4	0,030	5,00	40 942,63
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 287 (Кладбище)	2019	0,4	0,110	15,00	239 537,66
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф8 ПС Глебово	2019	0,4	0,200	15,00	226 630,85
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №3 ТП 103 ПС Глебово	2019	0,4	0,200	15,00	235 400,58
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф5 ПС Сараево	2019	0,4	0,150	15,00	169 544,26
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ фидер 1 и 5 ПС Заполье КТП Ульяновское	2019	0,4	0,360	15,00	378 741,12
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 650 (Березники Масте	2019	0,4	0,100	120,00	134 207,68
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 фидер 35 п/ст Селехово КТП Заовражье	2019	0,4	0,080	15,00	108 475,40
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №6 ТП 019	2019	0,4	0,120	75,00	110 189,39
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 492 (Пошехоньелес)	2019	0,4	0,040	65,00	157 024,86
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 849	2019	0,4	0,195	77,00	317 830,27
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф8 ПС Глебово	2019	0,4	0,130	15,00	125 434,47
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ПРС Ананино	2019	0,4	0,350	5,00	433 000,97
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 943 ПС Щедрино	2019	0,4	0,115	15,00	108 989,31
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 1314 ПС Нагорье	2019	0,4	0,100	15,00	138 039,59
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4кВ Ф2 РП ЯЗДА	2019	0,4	0,040	15,00	46 731,26
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ № 1 от ТП 478 ПС Моделово-2	2019	0,4	0,040	15,00	47 379,47
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 290 (Мирный-3-2)	2019	0,4	0,180	15,00	233 438,75

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км, кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта, на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 1314 ПС Нагорье	2019	0,4	0,210	15,00	197 222,27
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №3 ТП 214 ПС Устье	2019	0,4	0,185	30,00	214 361,92
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП1323 ПС Беклемишево	2019	0,4	0,430	15,00	463 910,23
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф5 ПС Красное ТП 019	2019	0,4	0,075	15,00	85 213,60
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ ТП 1913 ПС Тверицкая	2019	0,4	0,058	15,00	54 071,61
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №4 ТП 777 ПС Демино	2019	0,4	0,300	15,00	297 045,30
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 795 ПС Григорьевское	2019	0,4	0,308	15,00	363 162,67
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 фидер 4 и 6 п/ст Веретье КТП Дятлово	2019	0,4	0,100	15,00	93 027,87
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кв № 15 ТП 675 ПС Южная	2019	0,4	0,072	15,00	99 308,50
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 1960 ПС Ляпинская котельная ф. 5	2019	0,4	0,058	15,00	111 904,42
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №3 ТП 197 (Овиинищи)	2019	0,4	0,350	75,00	397 765,06
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №5 ТП 154	2019	0,4	0,200	15,00	235 559,13
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ с.Купанское ТП 167 ПС Купань	2019	0,4	0,050	15,00	60 809,98
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 288	2019	0,4	0,364	7,00	421 177,76
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №1 ТП 288	2019	0,4	0,416	7,00	448 818,27
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ ТП 1281 ПС Скоморохово	2019	0,4	0,697	15,00	869 859,81
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ ТП 1281 ПС Скоморохово	2019	0,4	0,219	15,00	327 512,68
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 1 пс Нила (протяженностью ~ 0,51 км)	2019	0,4	0,528	15,00	611 923,61
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №1 ТП 492	2019	0,4	0,425	15,00	596 685,36
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 915	2019	0,4	0,319	15,00	471 464,74
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №2 ТП 915	2019	0,4	0,288	15,00	349 522,89
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №3 ТП 915	2019	0,4	0,217	15,00	264 878,09
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №2 от ТП 824	2019	0,4	0,339	15,00	475 843,64
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 633	2019	0,4	0,010	50,00	67 886,59
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 152 п/ст Заозерье ТП 600	2019	0,4	0,340	15,00	423 865,18
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 646	2019	0,4	0,040	15,00	77 876,28
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф2 ПС БРАГИНО	2019	0,4	0,099	15,00	161 086,10
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ Ф6 ПС ГУЗИЦИНО	2019	0,4	0,035	5,00	47 592,31
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 КВ №1 ТП 399 ПС Уткино тяговая	2019	0,4	0,121	15,00	228 312,52
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 763 ПС Урожай	2019	0,4	0,040	15,00	49 301,44
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ № 1 ТП 867 ПС Моделово-2	2019	0,4	0,045	15,00	72 991,09
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 730 ПС Аббакумцево	2019	0,4	0,150	15,00	167 641,29
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 фидер 3 п/ст Глебово КТП Ясенево	2019	0,4	0,060	15,00	71 278,76
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 фидер 35 п/ст Селехово КТП Новый поселок	2019	0,4	0,100	15,00	95 991,32
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 фидер 2 п/ст Глебово КТП Погорелка бытовая	2019	0,4	0,220	10,00	238 752,58
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 609	2019	0,4	0,240	15,00	234 795,75
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ Ф №1 ПС Николо Корма МТП Городок дача	2019	0,4	0,270	15,00	259 788,06
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ фидер 1 и 5 п/ст Заполье КТП Среженье клуб	2019	0,4	0,090	15,00	91 707,23
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 652 ПС Веретье	2019	0,4	0,240	15,00	216 059,02
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ фидер 1 и 5 ПС Заполье КТП Среженье котельная	2019	0,4	0,090	10,00	93 372,02

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км, кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта, на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кв фидер 2 п/ст Левобережная КТП Середнево	2019	0,4	0,050	15,00	51 303,95
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №3 ТП-425 ПС Красная горка КТП Кстово КЗС	2019	0,4	0,140	10,00	197 255,67
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 фидер 5 п/ст Никола Корма КТП Еремейцево коттеджи	2019	0,4	0,040	5,00	45 953,72
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №4 ТП 160 ПС Константиново	2019	0,4	0,080	15,00	78 112,98
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 679 ПС Ватолино	2019	0,4	0,316	15,00	405 193,91
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 815	2019	0,4	0,200	15,00	247 017,25
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кв фидер 2 п/ст Оптика	2019	0,4	0,060	15,00	66 979,29
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 957 Зинино-1	2019	0,4	0,092	15,00	131 622,23
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 625 ПС Ватолино	2019	0,4	0,088	15,00	214 848,57
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4 кВ Ф2 РП ЯЗДА	2019	0,4	0,072	15,00	264 834,60
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 833 ПС М оделово-2	2019	0,4	0,292	15,00	411 199,69
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 997	2019	0,4	0,192	15,00	226 783,69
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 808 ПС Некрасово	2019	0,4	0,314	15,00	394 153,67
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 808 ПС Некрасово	2019	0,4	0,235	15,00	359 494,30
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 133 ПС Юрьевская слобода	2019	0,4	0,040	15,00	50 234,95
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 1803	2019	0,4	0,365	15,00	447 187,89
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №2 ТП 1251	2019	0,4	0,437	15,00	578 597,42
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 924	2019	0,4	0,043	10,00	113 228,32
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №4 ТП 245	2019	0,4	0,491	15,00	599 593,61
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №2 ТП 1246	2019	0,4	0,167	15,00	197 349,13
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кв фидер 2 п/ст Оптика	2019	0,4	0,419	10,00	568 040,25
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №2 ТП 787 Зинино коттеджи	2019	0,4	0,581	15,00	928 848,11
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 288	2019	0,4	0,476	15,00	865 801,12
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №2 ТП 288	2019	0,4	0,387	15,00	535 604,41
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №3 ТП 288	2019	0,4	0,422	15,00	569 623,78
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №1 ТП 1059 СНТ Сидкагачик-2	2019	0,4	0,539	15,00	838 569,39
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кв фидер 2 п/ст Оптика	2019	0,4	0,710	15,00	1 043 179,04
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №2 ТП 732	2019	0,4	0,484	15,00	669 080,76
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №1 ТП 957 Зинино-1	2019	0,4	0,143	15,00	168 559,81
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №2 ТП 430	2019	0,4	0,838	15,00	960 697,26
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №3 ТП 259 «Толгоболь-ферма» ПС 35/10 кВ «Лесные поляны»	2019	0,4	0,359	15,00	494 739,15
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ №2 ТП 626 (Юршино)	2019	0,4	0,418	15,00	921 723,80
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 843	2019	0,4	0,635	15,00	597 991,48
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 1513 Лебедево Лайф	2019	0,4	0,021	15,00	107 693,17
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 736 (Волжская дубрава)	2019	0,4	0,414	15,00	502 306,61
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 1228 Мишуково	2019	0,4	0,533	15,00	698 824,95
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 453	2019	0,4	0,008	15,00	50 024,49
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 1335	2019	0,4	0,230	15,00	297 770,82
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 1515 Малые Жарки-1	2019	0,4	0,025	15,00	157 502,36
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф 179 п/ст Алтыново	2019	0,4	0,504	15,00	664 477,33
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 1313	2019	0,4	0,467	15,00	571 215,24
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 632 Мухино 3	2019	0,4	0,501	15,00	754 218,39
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №6 ТП 123	2019	0,4	0,151	90,00	233 796,35

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км, кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта, на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 497	2019	0,4	0,055	85,00	119 617,48
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 1075					
2.2.3.1.3.2.	Сельхоз склад	2019	0,4	0,040	140,00	131 317,78
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 1811 В-строй	2019	0,4	0,012	79,80	65 939,24
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №2 от ТП 776 (СНТ Ручеек)	2019	0,4	0,363	15,00	475 568,55
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ № 3 ТП 1057 ПС Ананьино	2019	0,4	0,030	15,00	42 971,53
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 1805 Бардуково-1 ПС Дорожаево	2019	0,4	0,150	15,00	241 718,86
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №7 ТП 217 ПС Семибратово	2019	0,4	0,040	150,00	61 612,32
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 645	2019	0,4	0,043	15,00	126 412,40
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 496	2019	0,4	0,520	15,00	687 076,41
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №3 ТП 516 (Карбышево)	2019	0,4	0,667	15,00	894 260,95
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 516	2019	0,4	0,120	15,00	192 038,25
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 828	2019	0,4	0,286	15,00	350 418,80
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 752	2019	0,4	0,160	15,00	698 744,59
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 804	2019	0,4	0,040	30,00	117 135,09
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 814	2019	0,4	0,015	105,00	65 108,21
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 771	2019	0,4	0,055	150,00	96 023,76
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ №2 ТП 697	2019	0,4	0,040	15,00	60 420,37
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4КВ Ф5 ПС ДОРОЖАЕВО	2019	0,4	0,040	15,00	62 815,62
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ04КВ Ф1 ПС ВАТОЛИНО	2019	0,4	0,144	15,00	190 950,02
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 641	2019	0,4	0,182	15,00	269 119,21
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 1505 Поповское дачи	2019	0,4	0,266	15,00	485 264,16
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 1218 Ермолово-3	2019	0,4	0,070	15,00	86 697,65
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 1218 Ермолово-3	2019	0,4	0,114	15,00	169 440,40
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 1218 Ермолово-3	2019	0,4	0,096	15,00	174 572,08
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №3 ТП 594	2019	0,4	0,116	15,00	281 522,88
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 676	2019	0,4	0,030	150,00	43 120,83
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 596	2019	0,4	0,466	15,00	617 043,22
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №3 от ТП 595	2019	0,4	0,511	15,00	708 133,87
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №1 ТП 595	2019	0,4	0,161	15,00	226 714,57
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №2 ТП 595	2019	0,4	0,287	15,00	371 765,41
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №2 ТП 585	2019	0,4	0,534	15,00	541 439,85
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 584	2019	0,4	0,762	15,00	855 824,42
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 585	2019	0,4	0,197	15,00	299 444,71
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 557	2019	0,4	0,792	15,00	1 028 254,08
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 266	2019	0,4	0,771	15,00	853 674,98
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №2 ТП 266	2019	0,4	0,331	15,00	376 665,51
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 1099	2019	0,4	0,088	15,00	248 521,67
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 597 (Теханово дачи)	2019	0,4	0,057	15,00	165 979,36
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 021 (Спасс)	2019	0,4	0,594	15,00	718 856,54
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №3 от ТП 708	2019	0,4	0,594	15,00	743 134,46
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ № 1 ТП 847 ТП Моделово-2	2019	0,4	0,185	15,00	300 265,54
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ № 1 ТП 847 ТП Моделово-2	2019	0,4	0,125	15,00	222 785,17
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №4 ТП 850 ПС Ананьино	2019	0,4	0,240	15,00	313 403,32
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №2 ТП 042 ПС Брагнино	2019	0,4	0,315	15,00	471 796,84
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 752 ПС Ярославская	2019	0,4	0,144	15,00	253 413,74
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ № 3 ТП 008 ПС Матвеево	2019	0,4	0,090	15,00	246 544,98
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 339	2019	0,4	0,237	15,00	242 781,19
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 829	2019	0,4	0,594	15,00	944 252,55
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 670	2019	0,4	0,276	15,00	296 368,20

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км, кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта, на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 10кВ № 06 ПС Нила (подвес второй цепи)	2019	0,4	0,198	15,00	236 550,77
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 670	2019	0,4	0,403	15,00	396 929,36
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 670	2019	0,4	0,651	15,00	643 274,28
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 670	2019	0,4	0,287	15,00	293 253,69
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 670	2019	0,4	0,275	15,00	258 636,62
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №3 ТП 670	2019	0,4	0,249	15,00	291 303,15
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №3 ТП 670	2019	0,4	0,083	15,00	133 845,59
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 1084 Ярево-1	2019	0,4	0,037	149,00	117 638,17
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ от ТП 045	2019	0,4	0,206	100,00	228 551,45
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №4 ТП 698	2019	0,4	0,090	15,00	264 256,32
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №3 ТП 411 ПС Моделово-2	2019	0,4	0,040	15,00	57 704,44
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ Ф10 ПСТ ЛЮТОВО	2019	0,4	0,164	15,00	248 976,38
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф8 ПС 35/ Возрождение ТП 185	2019	0,4	0,070	15,00	167 797,83
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 562 ПС Урожай	2019	0,4	0,054	15,00	128 859,11
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф5 ПС Нагорье	2019	0,4	0,080	15,00	118 382,94
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ Ф9 ПС ЛЮТОВО	2019	0,4	0,030	15,00	89 791,02
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №2 ТП 843 Василево коттеджи	2019	0,4	0,115	15,00	258 771,79
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4кВ №2 ТП 1208 ПС Моделово-2	2019	0,4	0,024	15,00	38 931,87
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ №4 ТП 741	2019	0,4	0,070	150,00	94 397,54
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 1080 Сорокино-2	2019	0,4	0,248	15,00	282 147,45
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 139 Теплограсса	2019	0,4	0,036	15,00	127 776,22
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ- кВ от ВЛ 0,4 кВ ф121 п/ст Углич от ТП 135	2019	0,4	0,141	15,00	206 799,64
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №2 ТП 134 ПС Углич	2019	0,4	0,040	15,00	47 679,41
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 1080 Сорокино-2	2019	0,4	0,165	15,00	233 577,67
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №7 ТП 085 ПС Григорьевское	2019	0,4	0,077	15,00	119 045,64
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ ф175 п/ст Алтыново ТП 358	2019	0,4	0,220	15,00	277 148,13
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №2 ТП 790	2019	0,4	0,220	15,00	226 541,53
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ Ф N2 ПС МОДЕЛОВО-2	2019	0,4	0,040	15,00	53 164,70
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 852 ПС Лютово-тяговая	2019	0,4	0,030	15,00	41 728,00
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 718 ПС Ватолино	2019	0,4	0,040	15,00	56 955,50
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ № 2 ТП 090 ПС Григорьевское	2019	0,4	0,138	15,00	233 886,10
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ фидер 1 п/ст Леобережная	2019	0,4	0,240	15,00	272 570,05
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ № 1 ТП 729 ПС Ватолино	2019	0,4	0,040	15,00	53 723,96
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ № 1 ТП 724 ПС Ватолино	2019	0,4	0,035	15,00	54 790,78
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 1003	2019	0,4	0,040	150,00	67 358,54
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ № 1 ТП 694 ПС Брагино	2019	0,4	0,075	40,00	89 528,58
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №1 ТП 1239 ПС красное	2019	0,4	0,040	15,00	40 794,18
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4кВ Ф4 ПС ГУЗИЦИНО	2019	0,4	0,076	15,00	202 141,28
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4кВ Ф4 ПС ГУЗИЦИНО	2019	0,4	0,305	15,00	433 495,83
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ № 1 ТП 049 ПС Григорьевское	2019	0,4	0,286	15,00	374 077,23
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4кВ Ф2 ПС ЯРОСЛАВСКАЯ	2019	0,4	0,040	7,00	118 072,94
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ № 1 ТП 334 ПС Ярославская	2019	0,4	0,100	15,00	171 712,02
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №3 ТП 594 ПС Ананьино	2019	0,4	0,080	15,00	115 405,80

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км, кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта, на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ ф1 пс Устье	2019	0,4	0,145	15,00	134 543,96
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №3 ТП 1054 ПС Анашино	2019	0,4	0,032	15,00	60 484,25
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ0,4кВ Ф1 ПС ДОРОЖАЕВО	2019	0,4	0,070	15,00	112 394,54
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ фидер 2 п/ст Левобережная КТП Степаньково	2019	0,4	0,728	15,00	1 003 522,43
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ № 1 ТП 1221 ПС Радуга РП ЯЗДП	2019	0,4	0,138	30,00	163 783,16
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ №3 ТП 483 (Кол. сады Урожа	2019	0,4	0,300	15,00	299 142,31
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 424	2019	0,4	0,081	15,00	188 739,86
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 820	2019	0,4	0,080	15,00	199 517,06
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 473	2019	0,4	0,319	15,00	445 874,60
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 791 ПС Оптика	2019	0,4	0,180	15,00	209 866,36
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4кВ фидер 1 ПС Заполье	2019	0,4	0,480	15,00	453 433,81
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 497 (Плеснино-2)	2019	0,4	0,120	115,00	201 968,93
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №2 ТП 1228	2019	0,4	0,676	15,00	887 045,11
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 646	2019	0,4	0,050	150,00	148 835,87
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 1517 ДНП Лесная поляна	2019	0,4	0,508	15,00	644 785,47
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №2 ТП 1517 ДНП Лесная поляна	2019	0,4	0,418	15,00	496 618,91
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4 кВ №3 ТП 1517 ДНП Лесная поляна	2019	0,4	0,554	15,00	763 778,73
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 195	2019	0,4	0,025	150,00	123 173,67
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ВЛ 0,4кВ № 3 ТП 967 ПС Моделово-2	2019	0,4	0,115	15,00	206 563,91
от 100 до 200 квадратных мм включительно						
2.2.3.1.3.3.	Строительство ВЛ-кВ №1 от ТП 1229 Практик	2019	0,4	0,193	87,00	428 001,38
до 50 квадратных мм включительно						
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ 10кВ № 06 ПС Дмитрианово	2017	10	0,057	15,00	126 101,81
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ-10кВ Ф6 ПС ГРИГОРЬЕВСКОЕ	2017	10	0,160	15,00	132 175,30
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ-10кВ №04 ПС Юрьевская Слобода	2017	10	0,025	15,00	44 524,63
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ10кВ Ф22 ПС ЛЮТОВО	2017	10	0,079	5,00	69 421,02
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ10кВ Ф7 ПС ДУБКИ	2017	10	0,131	15,00	161 196,99
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ-10кВ №113 ПС Углич	2017	10	0,090	15,00	159 006,67
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ 10кВ № 03 ПС Воржа	2018	10	0,070	85,00	122 862,76
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ 10кВ №08 ПС Неро	2018	10	0,040	20,00	140 215,54
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ 10кВ № 01 ПС Юрьевская Слобода	2018	10	0,250	120,00	340 071,00
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ 10кВ №125 ПС Углич	2018	10	0,170	15,00	130 484,69
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-6 кВ от ВЛ 6кВ №29 ПС Вега	2018	10	0,300	15,00	251 918,49
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ-10кВ №6 ПС Возрождение	2018	10	0,143	15,00	180 368,48
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ 10кВ №177 ПС Алтыново	2018	10	0,060	15,00	67 874,52
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ 10кВ №118 ПС Углич	2018	10	0,140	15,00	130 117,20
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ-10кВ Ф5 ПС ДОРОЖАЕВО	2018	10	0,030	15,00	27 188,90
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ 10кВ № 06 ПС Глебово	2018	10	0,110	15,00	64 506,79
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-6 кВ от ВЛ 6 кВ от ТП-20 до ТП-28 ПС Прибрежная	2018	10	0,400	15,00	257 886,81
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ-10кВ п/ст Красная горка	2018	10	0,240	15,00	218 498,70
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ-10кВ Ф2 ПС АНАШЬИНО	2018	10	0,250	15,00	160 440,87
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ 10кВ № 06 ПС Глебово	2018	10	0,070	15,00	40 536,03
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ 10кВ № 02 ПС Левобережная	2018	10	0,040	7,00	64 671,79
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-6 кВ от ВЛ 6кВ №29 ПС Вега	2018	10	0,200	8,00	234 114,97
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ-10кВ п/ст Глебово	2018	10	0,040	15,00	114 844,59

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км., кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта, на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ 10кВ №06 ПС Красное	2018	10	0,135	15,00	102 183,78
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ 10кВ № 07 ПС Н-Корма	2018	10	0,080	15,00	147 159,45
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ-10КВ Ф10 ПС ВАТОЛИНО	2019	10	0,140	5,00	129 674,18
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ 10 кВ №01 ПС Седифонтово	2019	10	0,060	15,00	38 548,62
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ-10кВ №17 ПС Устье	2019	10	0,025	15,00	46 243,43
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ-10 кВ ф 9 пс Соломидино	2019	10	0,030	150,00	37 264,28
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ 10 кВ №04 ПС Техникум	2019	10	0,340	15,00	470 330,99
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ 10кВ №195 ПС Плоски	2019	10	0,110	150,00	242 521,83
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ10КВ Ф5 ПС УТКИНО ТЯГОВАЯ	2019	10	0,123	5,00	147 344,42
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ-10КВ Ф16 ПС ПУТЯТИНО	2019	10	0,264	14,00	391 298,08
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ 10кВ №121 ПС Углич	2019	10	0,130	15,00	96 137,68
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-6 кВ от ВЛ6кВ №5ПС Чебаково	2019	10	0,020	90,00	40 665,65
2.2.3.1.3.1.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ-10кВ ф7 пс Дмитрианово	2019	10	0,065	5,00	45 436,97
от 50 до 100 квадратных мм включительно						
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ 10кВ № 06 ПС Рязанцево	2017	10	0,040	5,00	119 303,46
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ10КВ Ф5 ПС УТКИНО ТЯГОВАЯ	2017	10	0,104	15,00	270 607,93
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ 10кВ № 04 ПС Большое Село	2017	10	0,467	15,00	926 100,17
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ 10кВ № 12 ПС Поречье	2017	10	0,211	15,00	436 169,60
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ 10кВ № 01 ПС Вятское	2017	10	0,110	15,00	350 629,05
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ 10кВ №03 ПС Пружинино	2017	10	0,035	15,00	106 470,82
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ-10кв п/ст Заполье	2017	10	0,391	15,00	464 159,96
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-6 кВ от ВЛ 6кВ № 614 ПС Константиново	2017	10	0,540	630,00	722 645,50
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ-10КВ Ф8 ПС ВОЗРОЖДЕНИЕ	2017	10	0,093	15,00	295 525,49
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ 10кВ № 01 ПС Воржа	2017	10	0,996	15,00	1 154 215,52
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ10КВ Ф5 ПС ЛЕСНЫЕ ПОЛЯНЫ	2017	10	0,290	15,00	485 865,14
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ 10кВ № 02 ПС Вятское	2017	10	0,031	12,00	131 405,24
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ 10кВ № 5 ПС Тутаев	2017	10	1,230	13,00	1 587 865,65
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ10 кВ №5 ПС Ватолино	2017	10	0,014	15,00	47 605,10
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ-10кв дл.21,7км п/ст Знамово	2017	10	0,320	15,00	408 531,92
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ-10КВ Ф2 ПС АНАНЬИНО	2017	10	0,379	15,00	588 020,23
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-6 кВ от ВЛ-6кв дл.13,3км п/ст Судоверфь	2017	10	0,022	15,00	106 956,51
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ-10КВ Ф6 ПС 35/10КВ МОДЕЛОВО-2	2017	10	0,088	15,00	200 880,31
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ 10кВ № 04 ПС Нила	2017	10	0,390	15,00	568 979,68
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ 10кВ № 08 ПС Глебово	2017	10	0,885	15,00	973 158,35
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ-10кв п/ст Оптика	2017	10	0,352	15,00	380 415,68
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ-10 кВ №1 ПС Лесные Поляны	2017	10	0,032	15,00	148 610,52
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ 10кВ № 06 ПС Горки	2017	10	2,993	25,00	4 491 653,86
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ-10кв п/ст Луговая	2017	10	0,490	12,00	814 081,98
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ 10кВ № 10 ПС Соломидино	2017	10	1,310	15,00	1 732 577,44
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-6 кВ от ВЛ 6кВ № 03 ПС Чебаково	2017	10	0,464	10,00	911 371,82
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ 10кВ № 06 ПС Нила	2017	10	0,139	15,00	531 262,38
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ 10кВ №6 ПС Глебово	2017	10	0,083	15,00	134 872,60

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км, кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта, на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ 10кВ № 06 ПС Глебово	2017	10	0,909	15,00	1 135 400,63
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ 10кВ № 101 ПС Варегово	2017	10	0,932	15,00	1 501 331,60
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ 10кВ № 04 ПС Кулаково	2017	10	0,923	15,00	1 278 803,32
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ 10кВ № 04 ПС Кулаково	2017	10	0,569	15,00	769 465,01
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ 10кВ № 04 ПС Юрьевская Слобода	2017	10	0,137	5,00	292 943,08
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ 10кВ № 07 ПС Некрасово	2017	10	0,336	15,00	493 358,86
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-6 кВ от ВЛ-6кв фидер 4 п/ст Нептун	2017	10	0,236	15,00	946 889,85
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ 10кВ №06 ПС Глебово	2017	10	0,030	15,00	83 224,04
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ 10кВ № 174 ПС Алтыново	2017	10	0,020	15,00	71 055,83
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-6 кВ от ВЛ 6кВ №29 ПС Вега	2017	10	0,025	15,00	49 909,06
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ-10КВ Ф5 ПС МОДЕЛОВО-2	2017	10	0,200	15,00	254 239,50
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ 10кВ №125 ПС Углич	2017	10	0,652	15,00	926 465,66
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ-10кВ № 8 ПС Тутаев	2017	10	0,514	15,00	967 523,68
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ 10кВ № 05 ПС Берендеево	2017	10	0,150	15,00	321 605,62
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ 10кВ № 03 ПС Нила	2017	10	0,101	15,00	226 355,56
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ 10кВ № 03 ПС Нила	2017	10	0,607	15,00	914 895,55
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ-10кв фидер 4 п/ст Белое село	2017	10	0,160	100,00	258 661,01
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ 10КВ Ф5 ПС ЯРОСЛАВСКАЯ	2017	10	0,090	127,40	181 834,93
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ 10кВ № 07 ПС Гузицино	2017	10	0,008	15,00	39 854,84
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ-10КВ Ф5 ПС ДОРОЖАЕВО	2017	10	0,058	15,00	246 313,14
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ 10кВ № 1 ПС Береговая	2017	10	0,548	15,00	1 109 694,42
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-6 кВ от ВЛ 6кВ № 603 ПС Купань	2017	10	0,016	15,00	45 717,72
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-6 кВ от ВЛ 6кВ № 601 ПС Купань	2017	10	0,404	15,00	597 188,75
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ-10КВ Ф6 ПС 35/10КВ МОДЕЛОВО-2	2017	10	0,152	15,00	338 183,02
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ 10кВ № 01 ПС Воржа	2017	10	0,297	15,00	496 260,83
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ 10кВ № 03 ПС Нила	2017	10	0,018	15,00	68 525,91
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ10КВ Ф6 ПС ТВЕРИЦЫ	2017	10	0,115	84,48	345 599,98
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ 10кВ № 04 ПС Кулаково	2017	10	1,012	150,00	1 420 686,59
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ-10кв п/ст Оптика	2017	10	0,555	15,00	1 051 799,23
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ 10кВ № 03 ПС Профилакторий	2017	10	0,574	15,00	838 150,07
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ10КВ Ф16 ПС УТКИНО	2017	10	0,110	15,00	107 516,11
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ 10кВ № 7 ПС Некрасово	2017	10	0,319	90,00	325 368,60
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-6 кВ от ВЛ-6кВ №602 ПС Купань	2017	10	0,020	15,00	94 262,21
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ10КВ Ф17 ПС ТВЕРИЦЫ	2017	10	0,835	15,00	1 348 144,61
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ-10кВ № 07 ПС Н-Корма	2017	10	0,226	15,00	450 963,22
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ 10кВ № 05 ПС Берендеево	2017	10	0,712	15,00	1 624 702,29
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ 10кВ № 06 ПС Нагорье	2017	10	0,141	15,00	448 013,21
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ-10кВ ф.8 от ПС 35/10кВ "Возрождение"	2017	10	0,060	15,00	152 125,06
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ-10КВ Ф4 ПС МОДЕЛОВО-2	2017	10	0,067	15,00	233 792,64
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ 10кВ №5 ПС Сараево	2017	10	0,370	15,00	532 794,98
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ 10кВ № 02 ПС Профилакторий	2017	10	0,705	15,00	830 883,02
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ-10 кВ ф 12 пс Поречье	2017	10	0,506	50,00	562 004,45

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км, кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта, на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ-10кВ Ф 2 ПС ЯЗДА РАДУГА	2017	10	0,403	15,00	508 097,94
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ 10кВ №3 ПС Брейтово	2017	10	1,223	140,00	1 453 096,96
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ10кВ Ф1 ПС ЛЕСНЫЕ ПОЛЯНЫ	2017	10	0,023	15,00	54 684,16
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ-10кВ Ф6 ПС СЕРЕДА	2017	10	0,833	15,00	837 666,03
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ 10кВ № 04 ПС Глебово	2017	10	0,409	15,00	699 796,01
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ 10кВ № 06 ПС Нила	2017	10	0,225	15,00	435 279,93
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ 10кВ № 06 ПС Глебово	2017	10	0,811	15,00	1 016 967,10
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ10кВ Ф8 ПС ВОЗРОЖДЕНИЕ	2017	10	0,395	15,00	567 910,26
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ 10кВ № 05 ПС Красное	2017	10	0,878	15,00	1 238 765,35
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ 10кВ № 06 ПС Никольское	2017	10	0,521	15,00	858 114,62
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ 10кВ № 07 ПС Гузицино	2017	10	0,334	15,00	772 642,67
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ-10кВ п/ст Оптика	2017	10	0,050	15,00	41 691,31
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ-10кВ п/ст Оптика	2017	10	0,650	100,00	1 152 152,03
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ10кВ Ф19 ПС БРАГИНО	2017	10	0,622	149,00	973 503,04
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ-10кВ п/ст Оптика	2017	10	0,040	150,00	100 618,96
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-6 кВ от ВЛ-6кВ п/ст Волжская	2017	10	0,013	140,00	63 988,14
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ 10кВ Ф4 ПС ЩЕДРИНО	2017	10	0,030	150,00	55 327,67
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ10кВ Ф5 ПС ЛЕСНЫЕ ПОЛЯНЫ	2017	10	0,030	150,00	62 232,02
2.2.3.1.3.2.	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ 10кВ Ф2 ПС ЛЕСНЫЕ ПОЛЯНЫ	2017	10	0,030	40,00	57 383,73
2.2.3.1.3.2.	ЩЕДРИНО	2018	10	0,257	37,70	329 152,30
2.2.3.1.3.2.	Оптика	2018	10	0,040	145,00	65 199,01
2.2.3.1.3.2.	Заполье	2018	10	0,400	75,00	681 016,12
2.2.3.1.3.2.	КОЗА	2018	10	0,220	150,00	195 817,74
2.2.3.1.3.2.	Вахрушево	2018	10	0,035	135,00	58 923,11
2.2.3.1.3.2.	Вахрушево	2018	10	0,030	145,00	55 414,25
2.2.3.1.3.2.	ЩЕДРИНО	2018	10	0,601	61,90	1 046 376,83
2.2.3.1.3.2.	ЩЕДРИНО	2018	10	0,040	54,30	32 368,97
2.2.3.1.3.2.	МОДЕЛОВО-2	2018	10	0,010	150,00	26 169,19
2.2.3.1.3.2.	ЩЕДРИНО	2018	10	0,040	42,30	41 609,47
2.2.3.1.3.2.	"Сорокино" ПС 35/10кВ Туношна	2018	10	0,040	150,00	41 617,69
2.2.3.1.3.2.	ПС Глебово	2018	10	0,421	100,00	1 034 790,48
2.2.3.1.3.2.	«Волга» п/ст Шашково	2018	10	0,370	35,00	546 626,01
2.2.3.1.3.2.	ПС Кибернетик	2018	10	0,380	100,00	711 493,38
2.2.3.1.3.2.	ЛЮТОВО-ТЯГОВАЯ	2018	10	0,825	15,20	1 135 707,69
2.2.3.1.3.2.	п/ст Белое село	2018	10	0,060	60,00	277 540,08
2.2.3.1.3.2.	967 ЯГЭС	2018	10	0,328	150,00	566 210,36
2.2.3.1.3.2.	ПС Неро	2018	10	0,573	150,00	787 360,30
2.2.3.1.3.2.	ПС Соломидино	2018	10	0,021	50,00	51 803,49
2.2.3.1.3.2.	ПС Горки	2018	10	1,230	30,00	2 035 861,72
2.2.3.1.3.2.	Тугаев	2018	10	0,571	120,00	853 241,10
2.2.3.1.3.2.	ПС Никольское	2018	10	1,360	140,00	1 593 225,38
2.2.3.1.3.2.	БРАГИНО	2018	10	1,773	90,00	2 509 138,10
2.2.3.1.3.2.	ПС Горки	2018	10	0,040	150,00	98 313,45
2.2.3.1.3.2.	ПС Глебово	2018	10	0,194	100,00	562 200,95
2.2.3.1.3.2.	МОДЕЛОВО-2	2018	10	0,185	15,00	353 238,18
2.2.3.1.3.2.	ПС Вятское	2018	10	0,015	15,00	69 233,14
2.2.3.1.3.2.	ПС Моделово-2	2018	10	0,168	15,00	498 358,17
2.2.3.1.3.2.	Николо-Корма	2018	10	0,864	15,00	1 305 894,74
2.2.3.1.3.2.	ПС Петровск	2018	10	0,150	15,00	163 084,14
2.2.3.1.3.2.	110/10 Вахрушево	2018	10	0,690	550,00	1 013 655,07
2.2.3.1.3.2.	ПС Моделово-2	2018	10	0,158	15,00	610 398,75
2.2.3.1.3.2.	ПС Юрьевская Слобода	2018	10	0,575	15,00	897 620,64
2.2.3.1.3.2.	Мышкин	2018	10	0,060	15,00	273 693,91
2.2.3.1.3.2.	ПС Семибратово	2018	10	0,073	15,00	306 195,91
2.2.3.1.3.2.	ПС Нила	2018	10	0,053	15,00	182 168,95
2.2.3.1.3.2.	ПС Гузицино	2018	10	0,430	15,00	779 885,71
2.2.3.1.3.2.	ПС Беклемишево	2018	10	0,621	15,00	916 321,42
2.2.3.1.3.2.	ПС Красное	2018	10	0,528	15,00	1 221 537,33
2.2.3.1.3.2.	МОДЕЛОВО-2	2018	10	0,305	15,00	632 787,04
2.2.3.1.3.2.	ПС Петровск-Тяговая	2018	10	0,119	15,00	317 117,76
2.2.3.1.3.2.	Устье-Семибратово ПС Устье	2018	10	0,100	15,00	314 173,39
2.2.3.1.3.2.	110/6 кВ Перекоп	2018	10	0,515	400,00	794 704,44
2.2.3.1.3.2.	Поречье	2018	10	0,340	15,00	344 247,61
2.2.3.1.3.2.	ПС Селифонтово	2018	10	0,066	15,00	299 276,02
2.2.3.1.3.2.	ЯЗДА РАДУГА	2018	10	1,158	15,00	1 165 853,16

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км, кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта, на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
2.2.3.1.3.2.	ПС Семибратово	2018	10	0,260	15,00	558 268,21
2.2.3.1.3.2.	ПС Нила	2018	10	0,182	15,00	686 231,43
2.2.3.1.3.2.	ПС Марково	2018	10	0,404	15,00	779 624,83
2.2.3.1.3.2.	ПС Неро	2018	10	0,082	15,00	216 325,08
2.2.3.1.3.2.	ДОРОЖАЕВО	2018	10	0,769	15,00	1 433 976,32
2.2.3.1.3.2.	ПС Глебово	2018	10	0,121	15,00	386 750,58
2.2.3.1.3.2.	ВАТОЛИНО	2018	10	0,210	15,00	162 351,59
2.2.3.1.3.2.	ПС Селифонтово	2018	10	0,143	15,00	355 160,36
2.2.3.1.3.2.	ПС Красное	2018	10	0,710	15,00	1 362 671,07
2.2.3.1.3.2.	ПС Филимоново	2018	10	1,725	15,00	2 298 114,77
2.2.3.1.3.2.	ПС Техникум	2018	10	0,159	15,00	442 321,17
2.2.3.1.3.2.	ПС Нила	2018	10	0,586	15,00	1 852 271,95
2.2.3.1.3.2.	ПС Скоморохово	2018	10	0,221	15,00	504 605,98
2.2.3.1.3.2.	Лом	2018	10	0,619	2,00	819 216,53
2.2.3.1.3.2.	ДЫБИНО	2018	10	0,017	15,00	68 025,47
2.2.3.1.3.2.	ПС Глебово	2018	10	0,020	14,00	28 105,05
2.2.3.1.3.2.	ПС Кулаково	2018	10	1,026	15,00	1 847 339,31
2.2.3.1.3.2.	ТУНОШНА	2018	10	0,382	15,00	834 754,52
2.2.3.1.3.2.	Чебаково	2018	10	0,047	15,00	222 073,92
2.2.3.1.3.2.	ПС Некрасово5 км)	2018	10	0,050	15,00	122 841,28
2.2.3.1.3.2.	АНАЬИНО	2018	10	0,203	15,00	476 237,57
2.2.3.1.3.2.	Юр.Слобода	2018	10	0,516	15,00	842 616,93
2.2.3.1.3.2.	УТКИНО	2018	10	0,130	3,00	336 876,34
2.2.3.1.3.2.	ПС Нила	2018	10	0,515	15,00	749 888,54
2.2.3.1.3.2.	ПС Красная Горка	2018	10	0,145	15,00	207 139,62
2.2.3.1.3.2.	ПС Устье	2018	10	0,909	15,00	1 227 407,95
2.2.3.1.3.2.	ЯРОСЛАВСКАЯ	2018	10	0,216	15,00	672 221,52
2.2.3.1.3.2.	ВЕЛИКОВСКАЯ	2018	10	0,050	10,00	93 003,57
2.2.3.1.3.2.	ДОРОЖАЕВО	2018	10	0,153	15,00	273 839,17
2.2.3.1.3.2.	ВОЗРОЖДЕНИЕ	2018	10	0,021	15,00	81 420,67
2.2.3.1.3.2.	ПС Воржа	2018	10	0,180	15,00	286 009,39
2.2.3.1.3.2.	ПС Воржа	2018	10	1,111	15,00	1 599 756,12
2.2.3.1.3.2.	АНАЬИНО	2018	10	0,040	15,00	25 925,70
2.2.3.1.3.2.	ПС Аббакумцево	2018	10	0,110	15,00	330 672,30
2.2.3.1.3.2.	ПС 110/35/10 кВ Глебово	2018	10	0,436	500,00	753 920,03
2.2.3.1.3.2.	ПС Углич	2018	10	0,020	15,00	54 220,89
2.2.3.1.3.2.	АНАЬИНО	2018	10	0,675	13,75	983 643,14
2.2.3.1.3.2.	ЛЮТОВО-ТЯГОВАЯ	2018	10	1,227	13,45	2 840 378,82
2.2.3.1.3.2.	ПС Скоморохово	2018	10	0,200	15,00	292 467,37
2.2.3.1.3.2.	Арефино	2018	10	0,080	15,00	213 949,19
2.2.3.1.3.2.	ПС Некрасово	2018	10	0,784	15,00	1 290 249,00
2.2.3.1.3.2.	Апрель ПС35/10кВ Лесные	2018	10	0,560		810 235,61
2.2.3.1.3.2.	ПС Аббакумцево	2019	10	0,072	15,00	240 192,46
2.2.3.1.3.2.	ПРЕЧИСТОЕ	2019	10	0,368	15,00	616 724,15
2.2.3.1.3.2.	ПС Гузицино	2019	10	0,015	15,00	28 539,39
2.2.3.1.3.2.	ПС Углич	2019	10	0,030	15,00	21 472,83
2.2.3.1.3.2.	Пошехонье	2019	10	0,099	65,00	357 187,84
2.2.3.1.3.2.	ПС Углич	2019	10	0,337	7,00	483 667,95
2.2.3.1.3.2.	ПС Нила	2019	10	0,115	15,00	360 601,71
2.2.3.1.3.2.	п/ст Нептун	2019	10	0,637	15,00	954 923,16
2.2.3.1.3.2.	ПС Некрасово	2019	10	0,435	50,00	574 006,11
2.2.3.1.3.2.	КРАСНЫЙ	2019	10	0,010	15,00	32 200,43
2.2.3.1.3.2.	БРАГИНО	2019	10	0,060	134,00	104 051,95
2.2.3.1.3.2.	ПС Алтыново	2019	10	0,040	115,00	66 930,52
2.2.3.1.3.2.	ЛЕСНЫЕ ПОЛЯНЫ	2019	10	0,116	15,00	273 221,11
2.2.3.1.3.2.	Раменье	2019	10	0,380	31,00	352 784,24
2.2.3.1.3.2.	БРАГИНО	2019	10	0,215	15,00	565 421,19
2.2.3.1.3.2.	ПС Глебово	2019	10	1,750	10,00	2 471 343,61
2.2.3.1.3.2.	ПС Глебово	2019	10	0,094	15,00	254 010,84
2.2.3.1.3.2.	ВАТОЛИНО	2019	10	1,158	15,00	1 459 203,74
2.2.3.1.3.2.	УТКИНО ТЯГОВАЯ	2019	10	0,514	15,00	591 981,44
2.2.3.1.3.2.	ПС Шушково	2019	10	0,278	15,00	599 926,24
2.2.3.1.3.2.	ЛЕСНЫЕ ПОЛЯНЫ	2019	10	0,358	15,00	509 415,63
2.2.3.1.3.2.	МОДЕЛОВО-2	2019	10	0,175	15,00	440 284,00
2.2.3.1.3.2.	ЛЕСНЫЕ ПОЛЯНЫ	2019	10	0,009	15,00	29 270,40
2.2.3.1.3.2.	ПС Глебово	2019	10	0,116	85,00	314 954,16
2.2.3.1.3.2.	ЛЕСНЫЕ ПОЛЯНЫ	2019	10	0,007	90,00	13 884,88
2.2.3.1.3.2.	ТУНОШНА	2019	10	0,343	140,00	785 261,63
2.2.3.1.3.2.	ПС Нила	2019	10	0,903	15,00	2 260 598,54
2.2.3.1.3.2.	ПС Алтыново	2019	10	0,080	15,00	257 386,70
2.2.3.1.3.2.	ПС Гузицино	2019	10	2,404	15,00	3 569 091,27
2.2.3.1.3.2.	ПС Левобережная	2019	10	0,386	15,00	567 541,30
2.2.3.1.3.2.	ПС Красное	2019	10	0,338	150,00	716 083,49
2.2.3.1.3.2.	Веретье	2019	10	1,076	30,00	1 375 163,95
2.2.3.1.3.2.	ПС Тихменево	2019	10	0,780	105,00	1 555 494,65
2.2.3.1.3.2.	ПС Петровск	2019	10	0,380	145,00	729 069,60
2.2.3.1.3.2.	Оптика	2019	10	0,080	85,00	107 983,46
2.2.3.1.3.2.	ПС Глебово	2019	10	0,370	150,00	424 036,98
2.2.3.1.3.2.	ПС Горки	2019	10	1,216	15,00	1 423 402,98
2.2.3.1.3.2.	ПС Глебово	2019	10	0,255	15,00	654 864,24
2.2.3.1.3.2.	Дмитрианово	2019	10	0,216	15,00	411 444,35
2.2.3.1.3.2.	ЛЕСНЫЕ ПОЛЯНЫ	2019	10	0,028	15,00	125 313,55
2.2.3.1.3.2.	Купань	2019	10	0,256	150,00	825 297,85

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км, кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта, на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
2.2.3.1.3.2.	ШИРИНЬЕ	2019	10	0,055	50,00	180 368,09
2.2.3.1.3.2.	ПС Устье	2019	10	0,195	15,00	272 124,97
2.2.3.1.3.2.	Волжская	2019	10	0,317	15,00	897 758,52
2.2.3.1.3.2.	ЯЗДА РАДУГА	2019	10	0,921	87,00	1 419 592,13
2.2.3.1.3.2.	ПС Ярцево	2019	10	0,045	149,00	206 412,84
2.2.3.1.3.2.	Коприно ПС Глебово	2019	10	0,040	100,00	102 844,59
2.2.3.1.3.2.	Залесье	2019	10	0,040	8,00	70 575,00
2.2.3.1.3.2.	ПС Нагорье	2019	10	0,225	15,00	190 293,30
2.2.3.1.3.2.	БРАГИНО	2019	10	0,025	15,00	15 899,70
2.2.3.1.3.2.	ТУНОШНА	2019	10	0,139	15,00	167 531,38
2.2.3.1.3.2.	ПС Тутав	2019	10	0,017	100,00	35 745,45
2.2.3.1.3.2.	Залесье	2019	10	0,040	1,00	99 305,05
2.2.3.1.3.2.	ПС Лом	2019	10	0,015	15,00	49 014,77
2.2.3.1.3.2.	Залесье	2019	10	0,123	150,00	174 366,47
2.2.3.1.3.2.	БРАГИНО	2019	10	0,144	15,00	187 257,54
2.2.3.1.3.2.	Красное	2019	10	1,820	15,00	2 726 377,06
2.2.3.1.3.2.	ПС Гузицино	2019	10	0,905	15,00	998 623,25
Строительство кабельных линий в траншеях многожилных с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода :		руб./км.				
до 50 квадратных мм включительно						
2.3.1.2.1.1.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №4 РП 1000	2018	0,4	0,139	15,00	265 759,44
2.3.1.2.1.1.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ-0,4 кВ №4 ТП Кстово КЭС	2019	0,4	0,102	15,00	137 609,64
2.3.1.2.1.1.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №1 ТП 600 (Шурово Деревня)	2019	0,4	0,275	15,00	470 785,53
2.3.1.2.1.1.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4кВ № 25 ТП 008	2019	0,4	0,142	15,00	228 505,35
2.3.1.2.1.1.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №1 ТП 046	2019	0,4	0,155	15,00	265 612,05
2.3.1.2.1.1.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №7 ТП 021	2019	0,4	0,470	147,00	1 010 913,27
от 50 до 100 квадратных мм включительно						
2.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4кВ №1 ТП 277 (Хуторы 1)	2017	0,4	0,080	15,00	213 904,63
2.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №1 ТП 630	2017	0,4	0,261	15,00	353 430,38
2.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №1, 2, 3, 4, 5, 6 ТП 1003	2017	0,4	0,665	22,00	719 296,68
2.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №7 ТП 051	2017	0,4	0,087		125 182,06
2.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4кВ №1 ТП 103 (Мухино 2)	2017	0,4	0,206		211 295,78
2.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4кВ №2 ТП 103 (Мухино 2)	2017	0,4	0,206		210 717,08
2.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ-0,4 кВ №1 ТП 1220 Родные просторы	2018	0,4	0,277	150,00	703 014,17
2.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ-0,4 кВ №2 ТП 1220 Родные просторы	2018	0,4	0,136	93,00	185 863,69
2.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ-0,4 кВ №3 ТП 1220 Родные просторы	2018	0,4	0,024	118,00	82 431,33
2.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ-0,4 кВ №4 ТП 1220 Родные просторы	2018	0,4	0,069	66,40	154 578,17
2.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ-0,4 кВ №5 ТП 1220 Родные просторы	2018	0,4	0,128	95,60	253 819,24
2.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ-0,4 кВ №6 ТП 1220 Родные просторы	2018	0,4	0,168	82,00	286 941,84
2.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ-0,4 кВ №7 ТП 1220 Родные просторы	2018	0,4	0,191	49,10	484 439,03
2.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ-0,4 кВ №8 ТП 1220 Родные просторы	2018	0,4	0,245	66,20	372 573,30
2.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ-0,4 кВ №9 ТП 1220 Родные просторы	2018	0,4	0,520	123,20	769 209,90
2.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ-0,4 кВ №10 ТП 1220 Родные просторы	2018	0,4	0,245	72,70	354 074,87
2.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ-0,4 кВ №6 ТП 1003	2018	0,4	0,044	60,00	81 191,00
2.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ-0,4 кВ №5 ТП 1003	2018	0,4	0,115	60,00	268 854,76
2.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ-0,4 кВ №1 ТП 079	2018	0,4	0,177	7,00	443 246,36
2.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ-0,4 кВ №1 ТП 519 (КЛ-0,4 кВ №1 КТП-160 кВА «Хвощевка»)	2018	0,4	0,134	15,00	296 051,74
2.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №1 ТП 662	2018	0,4	0,094	15,00	156 626,96
2.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №3 ТП 026 Водозабор	2018	0,4	0,226	15,00	464 350,87
2.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ-0,4 кВ №1 ТП 625	2018	0,4	0,058	15,00	149 461,38
2.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ-0,4 кВ №1 ТП 186	2018	0,4	0,058	15,00	106 729,02

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км, кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта, на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
2.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ-0,4 кВ №4 ТП 238 (Шашково комплексе)	2018	0,4	0,018	10,00	46 792,42
2.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №5 ТП 077 Лунычево	2018	0,4	0,067	15,00	138 116,07
2.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ-0,4 кВ №1 ТП 818	2018	0,4	0,089	15,00	169 190,37
2.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ-0,4 кВ №2 ТП 560	2019	0,4	0,139	15,00	326 208,68
2.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ-0,4 кВ №1 ТП 1212 (Усолье речная 2)	2019	0,4	0,059	2,30	100 043,32
2.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4кВ №1 ТП 1335	2019	0,4	0,076	15,00	196 988,80
2.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №4 ТП 057	2019	0,4	0,053	15,00	193 939,42
2.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ-0,4 кВ №2 ТП 776 (СНТ Ручеек)	2019	0,4	0,086	15,00	202 266,52
2.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №3 ТП 079	2019	0,4	0,082	15,00	180 843,57
2.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №1 ТП 248 (Слобода поселок)	2019	0,4	0,082	15,00	231 560,16
2.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ-0,4 кВ №3 ТП 708	2019	0,4	0,020	15,00	62 044,75
2.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4кВ №5 ТП 135	2019	0,4	0,143	7,00	315 746,62
от 100 до 200 квадратных мм включительно						
2.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4кВ от ТП 063	2017	0,4	2,301		3 121 463,74
2.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ-0,4 кВ №1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 ТП 785	2017	0,4	1,805	95,20	3 321 738,23
2.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ-0,4 кВ №4 ТП 670	2017	0,4	0,110	95,20	210 501,45
2.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ-0,4 кВ №2 ТП 670	2017	0,4	0,260	112,00	488 329,39
2.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №1 РП 1000	2018	0,4	0,141	140,00	600 830,50
2.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ-0,4 кВ №1 ТП 1810 Аврора	2018	0,4	0,016	132,30	44 294,43
2.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №1, №2 ТП 1001 ф.24, 34 ПС 220/110/6 кВ Вега	2019	0,4	0,020	177,36	43 945,24
2.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №6 ТП 785	2019	0,4	0,277	143,47	576 340,62
от 200 до 500 квадратных мм включительно						
2.3.1.2.1.4.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ-0,4 кВ №3 ТП 670	2017	0,4	0,280	141,12	640 711,75
2.3.1.2.1.4.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4 кВ №2 РП 1000	2018	0,4	0,122	150,00	1 080 126,64
от 50 до 100 квадратных мм включительно						
2.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ-10 кВ №10 ПС Моделово	2017	10	0,031	15,00	359 282,42
2.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 10 кВ №5 ПС Лесные Поляны	2017	10	0,365	95,20	1 089 347,68
2.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 10 кВ №8 ПС Щедрино	2017	10	0,074	166,80	436 486,58
2.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 10 кВ №6 ПС ТРК	2017	10	0,829		3 087 420,09
2.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 10 кВ №6 ПС ТРК	2017	10	0,105	150,00	329 132,48
2.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 10 кВ №2 ПС Ярославская	2017	10	0,470	22,00	576 986,38
2.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 10 кВ №1 ПС Николо Корма	2017	10	0,225	15,00	535 376,60
2.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 10 кВ №8 ПС Возрождение	2017	10	0,160	15,00	428 849,34
2.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 10 кВ №3 ПС Брейтово	2017	10	1,688	140,00	3 479 278,12
2.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ-10 кВ №1 ТП 785	2017	10	0,280	95,20	663 566,81
2.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 10 кВ №114 ПС Брагино	2017	10	0,030	149,00	221 940,73
2.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 6 кВ №13, №16 ПС Перекоп	2017	10	0,981	150,00	2 342 232,20
2.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 6 кВ №13, №16 ПС Перекоп	2018	10	0,364	150,00	914 390,99
2.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 6кВ ТП 095 - ТП 079	2018	10	0,428	149,00	1 277 547,52
2.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ10кВ L0,3КМ Ф6 ПС ТВЕРИЦЫ	2018	10	0,278	148,30	742 781,44
2.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 10кВ №1 ПС Щедрино	2018	10	0,055	150,00	344 846,51
2.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 10 кВ №4 ПС Щедрино	2018	10	0,049	61,90	180 461,06
2.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 10 кВ №2 РП ЯЗДА	2018	10	0,350	150,00	1 239 085,44

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км, кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта, на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
2.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 10 кВ №2 ПС Ярославская	2018	10	0,213	132,30	508 322,81
2.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 10 кВ №9 ПС Лютово-тяговая	2018	10	0,340	15,20	850 558,24
2.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 10 кВ № 10 ПС Моделово	2018	10	0,251	15,00	584 537,64
2.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ-10 кВ №8 ПС Петровск	2018	10	0,031	15,00	93 710,96
2.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ-10 кВ №7 ПС Семибратово	2018	10	0,486	15,00	1 239 344,84
2.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 10 кВ ТП 2х630 кВА ПС 110/10/10 кВ Новоселки	2018	10	0,634	471,00	1 717 746,08
2.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 10кВ №06 ПС Красное	2018	10	0,033	15,00	50 171,78
2.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 10 кВ №2 РП ЯЗДА ПС 110/10 кВ «Радуга»	2018	10	0,430	15,00	1 002 043,20
2.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 10кВ №12 ПС Некрасово	2018	10	0,100	15,00	284 161,58
2.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 10 кВ №02 ПС Нила	2018	10	0,020	5,00	38 000,46
2.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 10кВ №2 ПС ЯРОСЛАВСКАЯ	2018	10	0,083	15,00	291 129,16
2.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 10 кВ №2 ПС Ананьино	2018	10	0,171	13,75	550 468,00
2.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 10 кВ №9 ПС Лютово-тяговая	2018	10	0,219	13,45	641 189,50
2.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 10 кВ №2 ПС Пречистое	2018	10	0,216		352 675,14
2.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 6 кВ №13 ПС Перекоп	2019	10	0,182	79,80	466 659,36
2.3.1.2.1.2.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 6 кВ от ТП 20н до ТП 1001	2019	10	0,322	150,00	851 631,70
от 100 до 200 квадратных мм включительно						
2.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 10 кВ №9 ТП 884 для ТП ФГБУ "ИМЦЭУАОСМП" Росздравнадзора	2017	10	0,072	950,00	246 206,45
2.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 10 кВ для ТП ФГБУ "ИМЦЭУАОСМП" Росздравнадзора	2017	10	0,072		261 055,95
2.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 6 кВ ПС 110/35/6 кВ Волжская	2017	10	1,137	2 350,00	4 595 746,63
2.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 6 кВ ПС 110/35/6 кВ Волжская	2017	10	1,137		4 587 642,57
2.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 10 кВ ТП 2х1250 кВА ПС 110/10/10 кВ Новоселки	2018	10	0,788	1 200,00	2 372 257,56
2.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 10 кВ №1 ПС Ярославская	2018	10	0,179	15,00	602 623,33
2.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 10 кВ №1 ТП 1095 – ТП 1099	2019	10	0,500	15,00	1 464 873,98
2.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 10 кВ №6 ПС ТРК	2019	10	1,000	150,00	2 555 586,50
2.3.1.2.1.3.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 6 кВ ф.24, ф.34 ПС 220/110/6 кВ Вера	2019	10	0,861	177,36	2 256 013,72
Строительство кабельных линий, прокладываемых путем горизонтального наклонного бурения, многожильных с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода:		руб./км.				
до 50 квадратных мм включительно						
2.3.6.2.1.1.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4кВ №3 ТП 034	2018	0,4	0,041	15,00	266 500,00
2.3.6.2.1.1.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ 0,4кВ № 25 ТП 008	2019	0,4	0,047	15,00	432 337,00
от 50 до 100 квадратных мм включительно						
2.3.6.2.1.2.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ-0,4 кВ №2 ТП 285	2017	0,4	0,121	15,00	757 356,00
2.3.6.2.1.2.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ-0,4 кВ №1 ТП 625	2018	0,4	0,007	15,00	45 500,00
2.3.6.2.1.2.	Строительство КЛ-0,4 кВ от КЛ-0,4 кВ №4 ТП 238 (Шашково комплексе)	2018	0,4	0,054	10,00	351 000,00
от 50 до 100 квадратных мм включительно						
2.3.6.2.1.2.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 10 кВ №00 ПС Нила	2017	10	0,130	400,00	1 106 067,03
2.3.6.2.1.2.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 10 кВ №114 ПС Брагино	2017	10	0,107	149,00	784 685,00
2.3.6.2.1.2.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 6кВ ТП 095 - ТП 079	2018	10	0,222	149,00	1 345 305,48
2.3.6.2.1.2.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 10кВ №1 ПС Щедрино	2018	10	0,080	150,00	627 891,29
2.3.6.2.1.2.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 10кВ №06 ПС Красное	2018	10	0,249	15,00	1 618 500,00
2.3.6.2.1.2.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 10 кВ №04 ПС Кулаково	2018	10	0,085	15,00	552 500,00

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км., кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта, на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
2.3.6.2.1.2.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 10 кВ №02 ПС Нида	2018	10	0,100	5,00	600 000,00
2.3.6.2.1.2.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 10кВ №2 ПС ЯРОСЛАВСКАЯ	2018	10	0,057	15,00	370 500,00
2.3.6.2.1.2.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 10 кВ №9 ПС Лютово-тяговая	2018	10	0,040	13,45	260 000,00
от 100 до 200 квадратных мм включительно						
2.3.6.2.1.3.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 10 кВ №6 ПС ТРК	2019	10	0,162	150,00	1 428 215,96
2.3.6.2.1.3.	Строительство КЛ-10 кВ от КЛ 6 кВ ф.24, ф.34 ПС 220/110/6 кВ Вега до строящейся ТП 1001	2019	10	0,250	177,36	2 372 012,00
Строительство пунктов секционирования:		руб/шт.				
Реклоузер (автоматический пункт секционирования сети) номинальным током до 100 А включительно						
2.4.1.1.	Монтаж реклоузера на ВЛ 10 кВ ф.06 ПС 110/35/10 кВ Глебово	2018	10	1,000	500,00	1 595 477,48
2.4.1.1.	Монтаж реклоузера на ВЛ 10 кВ №101	2018	10	1,000	93,00	1 857 791,08
2.4.1.1.	Монтаж реклоузера на ВЛ 10 кВ №16 ПС Уткино	2018	10	1,000	93,00	1 761 963,59
2.4.1.1.	Монтаж реклоузера на ВЛ 10 кВ №01	2018	10	1,000	93,00	1 713 669,51
2.4.1.1.	Монтаж реклоузера на ВЛ 10 кВ №7 ПС Некрасово	2018	10	1,000	93,00	1 747 372,89
2.4.1.1.	Монтаж реклоузера на ВЛ 10 кВ №7 ПС Некрасово	2018	10	1,000	93,00	1 747 372,89
2.4.1.1.	Монтаж реклоузера на ВЛ 10 кВ №5	2018	10	1,000	93,00	1 677 123,55
2.4.1.1.	Монтаж реклоузера на ВЛ 10 кВ №5 ПС До	2018	10	1,000	93,00	1 733 269,78
2.4.1.1.	Монтаж реклоузера на ВЛ 10 кВ №8 ПС Ще	2018	10	1,000	93,00	1 581 644,26
2.4.1.1.	Монтаж реклоузера на ВЛ 10 кВ №8 ПС Щ	2018	10	1,000	93,00	1 639 293,10
2.4.1.1.	Монтаж реклоузера на ВЛ 10 кВ №10 ПС М	2018	10	1,000	93,00	1 734 346,26
2.4.1.1.	Монтаж реклоузера на ВЛ 10 кВ №10 ПС М	2018	10	1,000	93,00	1 734 346,26
2.4.1.1.	Монтаж реклоузера на ВЛ 10 кВ №10 ПС М	2018	10	1,000	93,00	1 734 346,26
2.4.1.1.	Монтаж реклоузера на ВЛ 10 кВ №10 ПС М	2018	10	1,000	93,00	1 734 346,33
2.4.1.1.	Монтаж реклоузера на ВЛ 10 кВ №2 ПС Вя	2018	10	1,000	93,00	1 753 267,54
2.4.1.1.	Монтаж реклоузера на ВЛ 10 кВ №6 ПС Вя	2018	10	1,000	93,00	1 763 449,55
2.4.1.1.	Монтаж реклоузера на ВЛ 10 кВ №08 ПС	2018	10	1,000	93,00	1 734 265,56
2.4.1.1.	Монтаж реклоузера на ВЛ 6 кВ №03 ПС Б	2018	10	1,000	93,00	1 590 746,73
2.4.1.1.	Монтаж реклоузера на ВЛ 10 кВ №06 ПС	2018	10	1,000	93,00	1 725 033,93
2.4.1.1.	Монтаж реклоузера на ВЛ 10 кВ №06 ПС	2018	10	1,000	93,00	1 725 033,93
2.4.1.1.	Монтаж реклоузера на ВЛ 10 кВ №04 ПС	2018	10	1,000	93,00	1 729 921,76
2.4.1.1.	Монтаж реклоузера на ВЛ 10 кВ №04 ПС	2018	10	1,000	93,00	1 720 701,84
Реклоузер (автоматический пункт секционирования сети) номинальным током от 250 до 500 А включительно						
2.4.1.3.	Монтаж реклоузера на ВЛ 10 кВ №1 ПС Мо	2017	10	1,000	93,00	1 479 678,22
2.4.1.3.	Монтаж реклоузера на ВЛ 10 кВ №2 ПС Ши	2017	10	1,000	93,00	1 480 615,22
2.4.1.3.	Монтаж реклоузера на ВЛ 10 кВ №2 ПС Ши	2017	10	1,000	93,00	1 479 611,06
2.4.1.3.	Монтаж реклоузера на ВЛ 10 кВ №5 ПС Ут	2017	10	1,000	93,00	1 480 264,29
2.4.1.3.	Монтаж реклоузера на ВЛ 10кВ №2 ПС Лево	2017	10	1,000	93,00	1 501 726,59
2.4.1.3.	Монтаж реклоузера на ВЛ 10кВ №2 ПС Лево	2017	10	1,000	93,00	1 501 726,59
2.4.1.3.	Монтаж реклоузера на ВЛ 10кВ №7 ПС Борн	2017	10	1,000	93,00	1 474 376,31
2.4.1.3.	Монтаж реклоузера на ВЛ 10кВ №6 Яковце	2017	10	1,000	93,00	1 474 376,31
2.4.1.3.	Монтаж реклоузера на ВЛ 10кВ №6 Милочев	2017	10	1,000	93,00	1 471 181,39
2.4.1.3.	Монтаж реклоузера на ВЛ 10кВ №3 Ульянов	2017	10	1,000	93,00	1 471 117,45
2.4.1.3.	Монтаж реклоузера на ВЛ 10кВ №18 ПС Пе	2017	10	1,000	93,00	1 474 084,06
2.4.1.3.	Монтаж реклоузера на ВЛ 10кВ №113 ПС Б	2017	10	1,000	93,00	1 480 528,05
2.4.1.3.	Монтаж реклоузера на ВЛ 10кВ №6 Милочев	2017	10	1,000	93,00	1 477 892,87
2.4.1.3.	Монтаж реклоузера на ВЛ 10кВ №3 Ульянов	2017	10	1,000	93,00	1 479 640,10

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км, кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта, на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
2.4.1.3.	Монтаж реклоузера на ВЛ 10кВ №18 ПС Пе	2017	10	1,000	93,00	1 479 640,11
2.4.1.3.	Монтаж реклоузера на ВЛ 10кВ №113 ПС Б	2017	10	1,000	93,00	1 479 130,10
2.4.1.3.	Монтаж реклоузера на ВЛ 10кВ №2 ПС Лес	2017	10	1,000	93,00	1 478 934,89
2.4.1.3.	Монтаж реклоузера на ВЛ-10кВ №7 ПС Щуро	2017	10	1,000	93,00	1 479 130,10
Переключательные пункты номинальным током от 250 до 500 А включительно						
2.4.3.3.	Монтаж разъединителя на ВЛ 10кВ № 09 ПС Шушково	2019	10	1,000	15,00	66 078,79
2.4.3.3.	Монтаж разъединителя на ВЛ10кВ Ф2 ПС ЛЕСНЫЕ ПОЛЯНЫ	2019	10	2,000	15,00	128 574,95
2.4.3.3.	Монтаж разъединителя на ВЛ 10кВ № 04 ПС Горки	2019	10	2,000	15,00	132 157,55
2.4.3.3.	Монтаж разъединителя на ВЛ 10кВ № 05 ПС Скоморохово	2019	10	1,000	15,00	67 396,81
2.4.3.3.	Монтаж разъединителя на ВЛ 10кВ № 05 ПС Скоморохово	2019	10	1,000	15,00	67 396,81
2.4.3.3.	Монтаж разъединителя на ВЛ 10кВ № 06 ПС Гузицно	2019	10	2,000	15,00	128 947,52
2.4.3.3.	Монтаж разъединителя на ВЛ 10кВ № 04 ПС Некрасово	2019	10	2,000	50,00	134 793,58
2.4.3.3.	Монтаж разъединителя на ВЛ 10кВ № 02 ПС Тихменево	2019	10	2,000	105,00	129 747,91
2.4.3.3.	Монтаж разъединителя на ВЛ-10кВ фидер 7 п/ст Пошехонье	2018	10	1,000	15,00	63 000,00
2.4.3.3.	Монтаж разъединителя на ВЛ 10 кВ ф.4 ПС 220/35/10 кВ Пошехонье	2018	10	1,000	260,00	63 000,00
2.4.3.3.	Монтаж разъединителя на ВЛ-10кВ п/ст Милошино	2018	10	4,000		620 010,78
2.4.3.3.	Монтаж разъединителя на ВЛ10кВ №02 ПС Левобережная	2018	10	2,000		310 071,51
2.4.3.3.	Монтаж разъединителя на ВЛ 10 кВ №6 ПС ТРК	2017	10	1,000	150,00	61 737,50
Переключательные пункты номинальным током от 500 до 1000 А включительно						
2.4.3.4.	Монтаж разъединителя	2017	10	2,000	630,00	111 754,20
Строительство однопереформаторных подстанций (за исключением РТП) мощностью:		руб./кВт				
до 25 кВА включительно						
2.5.1.1.	Строительство ТП 133	2017	до 35	15,000	15,00	409 525,76
2.5.1.1.	Строительство ТП 706	2017	до 35	15,000	15,00	334 828,90
2.5.1.1.	Строительство ТП 494 (Красногорье 2)	2017	до 35	15,000	15,00	440 007,53
2.5.1.1.	Строительство ТП 495 (СНТ Земляничный)	2018	до 35	15,000	15,00	635 003,82
2.5.1.1.	Строительство ТП 500 (Полигон ТБО)	2018	до 35	4,000	4,00	329 226,12
2.5.1.1.	Строительство ТП 497 (РПРС Заднево)	2018	до 35	14,000	14,00	327 139,57
2.5.1.1.	Строительство ТП 822	2018	до 35	7,000	7,00	134 722,24
2.5.1.1.	Строительство ТП 503 (Рождествено 1)	2018	до 35	15,000	15,00	571 923,26
2.5.1.1.	Строительство ТП 287 (Кладбище)	2019	до 35	15,000	15,00	412 376,40
2.5.1.1.	Строительство ТП 821 (Дюдковское светофор)	2019	до 35	1,000	1,00	284 439,25
2.5.1.1.	Строительство ТП 424	2019	до 35	15,000	15,00	371 066,99
от 25 кВА до 100 кВА включительно						
2.5.1.2.	Строительство ТП 846	2017	до 35	15,000	15,00	449 240,41
2.5.1.2.	Строительство ТП 627	2017	до 35	40,000	40,00	178 641,23
2.5.1.2.	Строительство ТП 212	2017	до 35	15,000	15,00	382 041,67
2.5.1.2.	Строительство ТП 586	2017	до 35	30,000	30,00	364 326,80
2.5.1.2.	Строительство ТП 305 (Федчиха)	2017	до 35	15,000	15,00	482 897,66
2.5.1.2.	Строительство ТП 1339	2017	до 35	15,000	15,00	341 721,41
2.5.1.2.	Строительство ТП 285 (Красное)	2017	до 35	15,000	15,00	521 690,66
2.5.1.2.	Строительство ТП 1001	2017	до 35	15,000	15,00	346 099,45
2.5.1.2.	Строительство ТП 452	2017	до 35	15,000	15,00	386 696,55
2.5.1.2.	Строительство ТП 498	2017	до 35	15,000	15,00	389 186,55
2.5.1.2.	Строительство ТП 784	2017	до 35	15,000	15,00	341 814,17
2.5.1.2.	Строительство ТП 498 (Антушево сушилка)	2017	до 35	100,000	100,00	777 925,14
2.5.1.2.	Строительство ТП 859	2017	до 35	90,000	90,00	760 784,09
2.5.1.2.	Строительство ТП 321 (Исады-3)	2017	до 35	94,000	94,00	673 930,23
2.5.1.2.	Строительство ТП 318 (Татищев газовая котельная)	2018	до 35	34,000	34,00	300 102,41
2.5.1.2.	Строительство ТП 308 (Пружинино ферма)	2018	до 35	90,000	90,00	748 565,42
2.5.1.2.	Строительство ТП 803	2018	до 35	75,000	75,00	794 620,90
2.5.1.2.	Строительство ТП 1000	2018	до 35	85,000	85,00	768 185,32
2.5.1.2.	Строительство ТП 807 (Храм Хопылево) (1 шт.)	2018	до 35	35,000	35,00	284 853,12
2.5.1.2.	Строительство ТП 483 (1 шт.)	2018	до 35	100,000	100,00	233 425,19
2.5.1.2.	Строительство ТП 292 (Рахаев)	2018	до 35	100,000	100,00	306 086,50
2.5.1.2.	Строительство ТП 504 (АгроДом)	2018	до 35	60,000	60,00	290 840,86

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км., кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта, на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
2.5.1.2.	Строительство ТП 482	2018	до 35	50,000	50,00	380 275,56
2.5.1.2.	Строительство ТП 671	2018	до 35	100,000	100,00	612 492,25
2.5.1.2.	Строительство ТП 675	2018	до 35	30,000	30,00	370 270,82
2.5.1.2.	Строительство ТП 159	2018	до 35	37,000	37,00	72 074,36
2.5.1.2.	Строительство ТП 1813 (Солнечный берег)	2018	до 35	90,000	90,00	373 362,84
2.5.1.2.	Строительство ТП 684	2018	до 35	100,000	100,00	377 803,58
2.5.1.2.	Строительство ТП 850	2018	до 35	15,000	15,00	436 822,36
2.5.1.2.	Строительство ТП 269	2018	до 35	15,000	15,00	581 072,04
2.5.1.2.	Строительство ТП 835	2018	до 35	15,000	15,00	604 567,47
2.5.1.2.	Строительство ТП 856	2018	до 35	15,000	15,00	368 390,35
2.5.1.2.	Строительство ТП 857	2018	до 35	15,000	15,00	267 861,09
2.5.1.2.	Строительство ТП 468	2018	до 35	15,000	15,00	217 705,47
2.5.1.2.	Строительство ТП 863	2018	до 35	15,000	15,00	706 340,24
2.5.1.2.	Строительство ТП 470	2018	до 35	15,000	15,00	606 121,62
2.5.1.2.	Строительство ТП 707 (Копорье усадьба)	2018	до 35	15,000	15,00	568 857,41
2.5.1.2.	Строительство ТП 867	2018	до 35	15,000	15,00	295 750,66
2.5.1.2.	Строительство ТП 142	2018	до 35	15,000	15,00	369 812,95
2.5.1.2.	Строительство ТП 229 (Лесная)	2018	до 35	15,000	15,00	574 790,63
2.5.1.2.	Строительство ТП 343	2018	до 35	15,000	15,00	415 055,27
2.5.1.2.	Строительство ТП 493	2018	до 35	15,000	15,00	278 597,77
2.5.1.2.	Строительство ТП 079	2018	до 35	7,000	7,00	360 919,74
2.5.1.2.	Строительство ТП 492	2018	до 35	15,000	15,00	366 774,27
2.5.1.2.	Строительство ТП 1219 Думино-1	2018	до 35	15,000	15,00	338 405,23
2.5.1.2.	Строительство ТП 334	2018	до 35	15,000	15,00	287 211,24
2.5.1.2.	Строительство ТП 141 (Климатино хутор)	2018	до 35	15,000	15,00	595 998,43
2.5.1.2.	Строительство ТП 589 (Огарево дачи)	2018	до 35	15,000	15,00	345 974,10
2.5.1.2.	Строительство ТП 310 (Прохоровское)	2018	до 35	15,000	15,00	466 278,72
2.5.1.2.	Строительство ТП 491	2018	до 35	15,000	15,00	282 172,23
2.5.1.2.	Строительство ТП 345	2018	до 35	15,000	15,00	345 513,71
2.5.1.2.	Строительство ТП 485	2018	до 35	15,000	15,00	369 945,95
2.5.1.2.	Строительство ТП 347	2018	до 35	15,000	15,00	352 257,37
2.5.1.2.	Строительство ТП 143	2018	до 35	15,000	15,00	273 091,53
2.5.1.2.	Строительство ТП 437	2018	до 35	15,000	15,00	413 926,18
2.5.1.2.	Строительство ТП 309 (Кузьминское сады)	2018	до 35	15,000	15,00	618 061,24
2.5.1.2.	Строительство ТП 793	2018	до 35	15,000	15,00	359 781,96
2.5.1.2.	Строительство ТП 487	2018	до 35	15,000	15,00	407 982,07
2.5.1.2.	Строительство ТП 488	2018	до 35	15,000	15,00	408 580,41
2.5.1.2.	Строительство ТП 489	2018	до 35	15,000	15,00	405 274,47
2.5.1.2.	Строительство ТП 495	2018	до 35	15,000	15,00	356 916,27
2.5.1.2.	Строительство ТП 805	2018	до 35	15,000	15,00	341 005,69
2.5.1.2.	Строительство ТП 670	2018	до 35	15,000	15,00	385 567,94
2.5.1.2.	Строительство ТП 168	2018	до 35	2,000	2,00	540 177,39
2.5.1.2.	Строительство ТП 433 (Чернятино)	2018	до 35	15,000	15,00	578 282,06
2.5.1.2.	Строительство ТП 882	2018	до 35	14,000	14,00	303 119,91
2.5.1.2.	Строительство ТП 677	2018	до 35	15,000	15,00	455 064,60
2.5.1.2.	Строительство ТП 1073 Сорокино-1	2018	до 35	15,000	15,00	393 821,66
2.5.1.2.	Строительство ТП 811	2018	до 35	10,000	10,00	317 984,62
2.5.1.2.	Строительство ТП 811	2018	до 35	15,000	15,00	338 747,00
2.5.1.2.	Строительство ТП 855	2018	до 35	15,000	15,00	334 663,52
2.5.1.2.	Строительство ТП 1059 СНТ Силикатчик-2	2018	до 35	15,000	15,00	390 515,17
2.5.1.2.	Строительство ТП 467	2018	до 35	5,000	5,00	345 827,47
2.5.1.2.	Строительство ТП 139	2018	до 35	15,000	15,00	384 848,35
2.5.1.2.	Строительство ТП 617	2018	до 35	3,000	3,00	385 169,37
2.5.1.2.	Строительство ТП 496	2018	до 35	15,000	15,00	428 459,29
2.5.1.2.	Строительство ТП 881	2018	до 35	10,000	10,00	289 640,28
2.5.1.2.	Строительство ТП 346	2018	до 35	15,000	15,00	428 541,58
2.5.1.2.	Строительство ТП 316 Губерния	2018	до 35	15,000	15,00	344 486,72
2.5.1.2.	Строительство ТП 394 (ОРТПЦ 2 Кукобой)	2018	до 35	10,000	10,00	319 488,30
2.5.1.2.	Строительство ТП 1805 Бардуково-1	2018	до 35	15,000	15,00	441 206,27
2.5.1.2.	Строительство ТП 1510 Глебовское-дачи	2018	до 35	15,000	15,00	319 628,93
2.5.1.2.	Строительство ТП 144	2018	до 35	15,000	15,00	364 443,08
2.5.1.2.	Строительство ТП 147	2018	до 35	15,000	15,00	364 443,08
2.5.1.2.	Строительство ТП 873	2018	до 35	15,000	15,00	364 886,71
2.5.1.2.	Строительство ТП 816	2018	до 35	15,000	15,00	377 585,39
2.5.1.2.	Строительство ТП 633	2018	до 35	15,000	15,00	412 109,63
2.5.1.2.	Строительство ТП 289 (СТ Часовщик-10)	2018	до 35	15,000	15,00	407 845,42
2.5.1.2.	Строительство ТП 672	2018	до 35	15,000	15,00	333 101,70
2.5.1.2.	Строительство ТП 817	2018	до 35	15,000	15,00	300 583,99
2.5.1.2.	Строительство ТП 820	2018	до 35	15,000	15,00	364 896,33
2.5.1.2.	Строительство ТП 818	2018	до 35	15,000	15,00	453 288,46
2.5.1.2.	Строительство ТП 819	2018	до 35	5,000	5,00	450 482,11
2.5.1.2.	Строительство ТП 808	2018	до 35	15,000	15,00	428 599,38
2.5.1.2.	Строительство ТП 628	2018	до 35	59,220	59,22	258 632,61
2.5.1.2.	Строительство ТП 338	2018	до 35	94,000	94,00	302 503,51
2.5.1.2.	Строительство ТП 636 (Церковь)	2018	до 35	94,000	94,00	602 365,00
2.5.1.2.	Строительство ТП 495 (Жуково)	2018	до 35	59,220	59,22	282 724,53
2.5.1.2.	Строительство ТП 053	2018	до 35	59,220	59,22	283 232,98
2.5.1.2.	Строительство ТП 1137	2018	до 35	94,000	94,00	577 660,95
2.5.1.2.	Строительство ТП 324 (Левино)	2018	до 35	59,220	59,22	340 536,44
2.5.1.2.	Строительство ТП 328(Токариново)	2018	до 35	59,220	59,22	317 579,46
2.5.1.2.	Строительство ТП 423	2018	до 35	94,000	94,00	316 232,74

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км., кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта, на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
2.5.1.2.	Строительство ТП 809 (Обухово)	2018	до 35	59,220	59,22	598 008,84
2.5.1.2.	Строительство ТП 750	2018	до 35	59,220	59,22	354 000,95
2.5.1.2.	Строительство ТП 619 (Гаврилково)	2018	до 35	59,220	59,22	315 662,43
2.5.1.2.	Строительство ТП 812	2018	до 35	94,000	94,00	542 106,02
2.5.1.2.	Строительство ТП 812	2019	до 35	15,000	15,00	312 558,41
2.5.1.2.	Строительство ТП 1812 Магазин	2019	до 35	80,000	80,00	428 432,40
2.5.1.2.	Строительство ТП 861	2019	до 35	15,000	15,00	377 349,32
2.5.1.2.	Строительство ТП 199 Косиково	2019	до 35	15,000	15,00	339 479,17
2.5.1.2.	Строительство ТП 815	2019	до 35	15,000	15,00	499 916,43
2.5.1.2.	Строительство ТП 471	2019	до 35	15,000	15,00	413 732,12
2.5.1.2.	Строительство ТП 492 (Посехоньелес)	2019	до 35	65,000	65,00	577 647,55
2.5.1.2.	Строительство ТП 017	2019	до 35	14,000	14,00	296 925,47
2.5.1.2.	Строительство ТП 290 (Мирный-3-2)	2019	до 35	15,000	15,00	373 032,25
2.5.1.2.	Строительство ТП 288	2019	до 35	7,000	7,00	506 142,03
2.5.1.2.	Строительство ТП 633	2019	до 35	50,000	50,00	421 113,75
2.5.1.2.	Строительство ТП 497 (Плеснино-2)	2019	до 35	115,000	115,00	440 186,80
2.5.1.2.	Строительство ТП 432 (Высоково)	2019	до 35	31,000	31,00	225 960,46
2.5.1.2.	Строительство ТП-815	2019	до 35	15,000	15,00	425 055,84
2.5.1.2.	Строительство ТП 312 (Вышеславское дачи)	2019	до 35	15,000	15,00	544 248,51
2.5.1.2.	Строительство ТП 924	2019	до 35	10,000	10,00	463 710,41
2.5.1.2.	Строительство ТП 1509	2019	до 35	15,000	15,00	374 856,75
2.5.1.2.	Строительство ТП 957 Зинино-1	2019	до 35	15,000	15,00	364 128,14
2.5.1.2.	Строительство ТП 1228 Мишуково	2019	до 35	15,000	15,00	416 183,94
2.5.1.2.	Строительство ТП 453	2019	до 35	15,000	15,00	484 204,51
2.5.1.2.	Строительство ТП 1079 Дача	2019	до 35	15,000	15,00	366 127,58
2.5.1.2.	Строительство ТП 497	2019	до 35	85,000	85,00	402 070,73
2.5.1.2.	Строительство ТП 1512 Аффикс	2019	до 35	90,000	90,00	432 362,68
2.5.1.2.	Строительство ТП 645	2019	до 35	15,000	15,00	438 078,93
2.5.1.2.	Строительство ТП 496	2019	до 35	15,000	15,00	686 081,08
2.5.1.2.	Строительство ТП 811	2019	до 35	15,000	15,00	405 604,15
2.5.1.2.	Строительство ТП 828	2019	до 35	15,000	15,00	456 320,60
2.5.1.2.	Строительство ТП 804	2019	до 35	30,000	30,00	438 951,45
2.5.1.2.	Строительство ТП 348 (Семибратово ангар)	2019	до 35	15,000	15,00	709 457,42
2.5.1.2.	Строительство ТП 826	2019	до 35	85,000	85,00	370 745,87
2.5.1.2.	Строительство ТП 1505 Поповское дачи	2019	до 35	15,000	15,00	617 181,40
2.5.1.2.	Строительство ТП 494	2019	до 35	15,000	15,00	438 232,69
2.5.1.2.	Строительство ТП 596	2019	до 35	15,000	15,00	381 574,11
2.5.1.2.	Строительство ТП 595	2019	до 35	15,000	15,00	479 844,64
2.5.1.2.	Строительство ТП 266	2019	до 35	15,000	15,00	480 734,53
2.5.1.2.	Строительство ТП 1099	2019	до 35	15,000	15,00	506 527,89
2.5.1.2.	Строительство ТП 597 (Теханово дачи)	2019	до 35	15,000	15,00	450 978,44
2.5.1.2.	Строительство ТП 339	2019	до 35	15,000	15,00	352 670,92
2.5.1.2.	Строительство ТП 829	2019	до 35	15,000	15,00	498 864,36
2.5.1.2.	Строительство ТП 395 (Бочкино 2)	2019	до 35	70,000	70,00	464 473,63
2.5.1.2.	Строительство ТП-796	2019	до 35	8,000	8,00	501 670,37
2.5.1.2.	Строительство ТП 679	2019	до 35	15,000	15,00	598 687,64
2.5.1.2.	Строительство ТП 139 Теплотрасса	2019	до 35	15,000	15,00	593 085,19
2.5.1.2.	Строительство ТП 1080 Сорokino-2	2019	до 35	15,000	15,00	565 620,52
2.5.1.2.	Строительство ТП 708 (Копорье дачи)	2019	до 35	15,000	15,00	596 459,47
2.5.1.2.	Строительство ТП 333 (Карьер)	2019	до 35	15,000	15,00	393 335,09
2.5.1.2.	Строительство ТП 820	2019	до 35	15,000	15,00	804 940,44
2.5.1.2.	Строительство ТП 473	2019	до 35	15,000	15,00	756 577,31
от 100 кВА до 250 кВА включительно						
2.5.1.3.	Строительство ТП 1502	2017	до 35	15,000	15,00	558 152,05
2.5.1.3.	Строительство ТП 470 Мишуково дачи	2017	до 35	15,000	15,00	410 203,52
2.5.1.3.	Строительство ТП 1507 (СНТ Черная Луза)	2017	до 35	150,000	150,00	607 495,88
2.5.1.3.	Строительство ТП 1056	2017	до 35	150,000	150,00	821 110,51
2.5.1.3.	Строительство ТП 1202	2017	до 35	15,000	15,00	396 673,11
2.5.1.3.	Строительство ТП 1801 Карабиха-1	2017	до 35	127,400	127,40	768 360,33
2.5.1.3.	Строительство ТП 454	2017	до 35	150,000	150,00	558 417,48
2.5.1.3.	Строительство ТП 099 (Ветрено)	2017	до 35	140,000	140,00	551 541,43
2.5.1.3.	Строительство ТП 645	2017	до 35	15,000	15,00	172 570,48
2.5.1.3.	Строительство ТП 615 Василюво-1	2017	до 35	15,000	15,00	445 940,56
2.5.1.3.	Строительство ТП 164 (Афанасово-льнозавод)	2017	до 35	150,400	150,40	724 969,63
2.5.1.3.	Строительство ТП 1305	2017	до 35	150,400	150,40	904 570,60
2.5.1.3.	Строительство ТП 088	2017	до 35	150,400	150,40	677 692,04
2.5.1.3.	Строительство ТП 510	2017	до 35	15,000	15,00	619 849,82
2.5.1.3.	Строительство ТП 587 (Кафе Баранка)	2017	до 35	150,000	150,00	848 282,02
2.5.1.3.	Строительство ТП 1207 Мостец-1	2017	до 35	84,480	84,48	581 740,56
2.5.1.3.	Строительство ТП 797	2017	до 35	100,000	100,00	826 895,27
2.5.1.3.	Строительство ТП 1066 (ул. Новая)	2017	до 35	250,940	250,94	856 505,02
2.5.1.3.	Строительство ТП 619 (Склад ПТМ)	2019	до 35	138,400	138,40	564 599,97
2.5.1.3.	Строительство ТП 139	2019	до 35	150,000	150,00	607 565,25
2.5.1.3.	Строительство ТП 1075 Сельхоз склад	2019	до 35	140,000	140,00	692 600,54
2.5.1.3.	Строительство ТП 198 Холодильник	2019	до 35	149,000	149,00	967 600,78
2.5.1.3.	Строительство ТП 814	2019	до 35	105,000	105,00	625 562,11
2.5.1.3.	Строительство ТП 676	2019	до 35	150,000	150,00	748 351,13
2.5.1.3.	Строительство ТП 1517 ДНП Лесная поляна	2019	до 35	15,000	15,00	618 144,17

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км., кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта, на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
2.5.1.3.	Строительство ТП 195	2019	до 35	150,000	150,00	655 769,94
2.5.1.3.	Строительство ТП 1229 Практик	2019	до 35	87,000	87,00	1 001 728,08
2.5.1.3.	Строительство ТП 1084 Ярцево-1	2019	до 35	149,000	149,00	598 627,66
2.5.1.3.	Строительство ТП 1230 Хозпостройка	2019	до 35	150,000	150,00	925 856,24
2.5.1.3.	Строительство ТП 1003	2019	до 35	150,000	150,00	815 442,91
2.5.1.3.	Строительство ТП 295 (Деревообрабатывающий цех)	2019	до 35	150,000	150,00	824 844,28
2.5.1.3.	Строительство ТП 265	2019	до 35	150,000	150,00	784 725,70
2.5.1.3.	Строительство ТП 172	2019	до 35	150,000	150,00	786 707,42
2.5.1.3.	Строительство ТП 1004	2019	до 35	108,000	108,00	730 895,80
от 250 кВА до 400 кВА включительно						
2.5.1.4.	Строительство ТП 1320	2017	до 35	400,000	400,00	1 242 002,40
2.5.1.4.	Строительство ТП 304	2017	до 35	400,000	400,00	748 689,36
2.5.1.4.	Строительство ТП 10/0,4 кВ ТП 329	2017	до 35	390,000	390,00	1 150 480,21
2.5.1.4.	Строительство ТП 1216 (Красный Бор-6)	2017	до 35	15,000	15,00	723 680,35
2.5.1.4.	Строительство ТП 1342	2017	до 35	376,000	376,00	711 030,13
2.5.1.4.	Строительство ТП 461 (с.Большая Брембола)	2017	до 35	376,000	376,00	1 040 506,31
от 420 кВА до 1000 кВА включительно						
2.5.1.5.	Строительство ТП 167	2017	до 35	630,000	630,00	1 127 346,35
2.5.1.5.	Строительство ТП 670	2017	до 35	95,200	95,20	1 069 791,67
2.5.1.5.	Строительство ТП 779	2017	до 35	592,200	592,20	1 013 972,02
2.5.1.5.	Строительство ТП 785	2017	до 35	95,200	95,20	3 977 328,80
2.5.1.5.	Строительство ТП 1220 Родные просторы	2018	до 35	150,000	150,00	2 197 628,66
2.5.1.5.	Строительство ТП 1071 ф.10 ПС 110/35/10 кВ Люгово	2018	до 35	717,000	717,00	1 090 832,56
Строительство двухтрансформаторных и более подстанций (за исключением РТП) мощностью:		руб./кВт				
от 100 до 250 кВА включительно						
2.5.1.3.	Строительство ТП 035	2018	до 35	150,000	150,00	1 648 959,69
2.5.1.3.	Строительство ТП 459	2018	до 35	100,000	100,00	609 526,37
2.5.1.3.	Строительство ТП 495	2018	до 35	55,000	55,00	375 037,85
2.5.1.3.	Строительство ТП 1212 ДНТ Синее озеро	2018	до 35	150,000	150,00	688 289,15
2.5.1.3.	Строительство ТП 137	2018	до 35	150,000	150,00	616 007,21
2.5.1.3.	Строительство ТП 618	2018	до 35	150,000	150,00	749 010,77
2.5.1.3.	Строительство ТП 517	2018	до 35	120,000	120,00	583 321,25
2.5.1.3.	Строительство ТП 457 (Войнова)	2018	до 35	60,000	60,00	352 920,87
2.5.1.3.	Строительство ТП 612	2018	до 35	140,000	140,00	555 370,64
2.5.1.3.	Строительство ТП 149 (кфх Мнацаканян)	2018	до 35	120,000	120,00	671 218,45
2.5.1.3.	Строительство ТП 678	2018	до 35	150,000	150,00	717 529,97
2.5.1.3.	Строительство ТП 792	2018	до 35	15,000	15,00	634 217,78
2.5.1.3.	Строительство ТП 799	2018	до 35	13,000	13,00	681 212,67
2.5.1.3.	Строительство ТП 490	2018	до 35	15,000	15,00	563 442,97
2.5.1.3.	Строительство ТП 810	2018	до 35	15,000	15,00	611 052,51
2.5.1.3.	Строительство ТП 156	2018	до 35	15,000	15,00	113 193,08
2.5.1.3.	Строительство ТП 1225 (Бортниково-2)	2018	до 35	15,000	15,00	654 998,18
2.5.2.3.	Строительство ТП 1811 В-строй	2019	до 35	79,800	79,80	1 432 842,68
от 250 кВА до 400 кВА включительно						
2.5.2.4.	Строительство ТП 867	2017	до 35	376,000	376,00	5 360 748,41
2.5.1.4.	Строительство ТП 293 Администрация	2018	до 35	130,000	130,00	352 629,73
2.5.1.4.	Строительство ТП 1003	2018	до 35	60,000	60,00	886 145,36
2.5.1.4.	Строительство ТП 823	2018	до 35	60,000	60,00	1 034 415,64
2.5.1.4.	Строительство ТП 1808 ф.16 ПС 110/6 кВ Перекоп	2018	до 35	400,000	400,00	831 901,86
2.5.1.4.	Строительство ТП 162 (Рыково)	2018	до 35	376,000	376,00	898 513,25
Средства коммерческого учета электрической энергии (мощности):		руб./т.у.				
однофазные прямого включения						
8.1.1.	ТПИР(инв.14002019-00)АИИС КУЭ на ВЛ-10кВ	2018	0,4	1,00	3,77	18 662,96
8.1.1.	ТПИР(инв.14002025-00)Система АИИС КУЭ ВЛ	2018	0,4	1,00	3,77	18 900,28
8.1.1.	ТПИР(инв.14003451-00)АИИС КУЭ ВЛ 10кВ №2	2018	0,4	5,00	18,86	72 773,66
8.1.1.	ТПИР(инв.14003450-00)АИИС КУЭ ВЛ 10кВ №4	2018	0,4	5,00	18,86	74 557,14
8.1.1.	ТПИР(инв.№14002097-00)Система АИИС КУЭ на	2018	0,4	82,00	309,29	1 656 147,75
8.1.1.	НСИР системы АИИС КУЭ на ВЛ-10 кВ №3 ПС	2018	0,4	114,00	429,98	2 031 812,31
8.1.1.	НСИР системы АИИС КУЭ на КЛ 10 кВ №01, В	2018	0,4	1 277,00	4 816,57	24 369 276,80
8.1.1.	НСИР системы АИИС КУЭ на КЛ 10 кВ №04, К	2018	0,4	493,00	1 859,49	8 940 013,82
8.1.1.	ТПИР(инв.№14002018-00)АИИС КУЭ на ВЛ-10кВ	2018	0,4	89,00	335,69	1 845 001,65
8.1.1.	ТПИР(инв.№14002109-00)Система АИИС КУЭ на	2018	0,4	479,00	1 806,68	9 534 457,97
8.1.1.	ТПИР(инв.№14002017-00)АИИС КУЭ на ВЛ-10кВ	2018	0,4	369,00	1 391,79	7 462 935,85
8.1.1.	НСИР АИИС КУЭ на ВЛ-10 кВ №5 Устье ПС Ва	2018	0,4	206,00	776,99	4 363 731,88

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км., кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта, на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
8.1.1.	ТПИР(инв.14001985-00) АИИС КУЭ на ВЛ 10кВ	2019	0,4	1,00	3,77	32 047,42
8.1.1.	НСИР (инв.14002048-00) Система учета эле	2019	0,4	2,00	7,54	40 832,23
8.1.1.	ТПИР(инв.14002112-00)АИИС КУЭ на ВЛ-10кВ	2019	0,4	2,00	7,54	35 439,45
трехфазные прямого включения						
8.2.1.	ТПИР (инв.14002111-00) АИИС КУЭ на ВЛ-10к	2017	0,4	1,00	8,87	22 885,34
8.2.1.	ТПИР(инв.14002110-00) Система учета Поших	2018	0,4	1,00	8,87	22 751,40
8.2.1.	НСИР(инв.14003529-00) Система учета Ярослав	2018	0,4	16,00	141,85	557 742,99
8.2.1.	НСИР(инв.14003529-00) Система учета Ярослав	2018	0,4	28,00	248,24	633 485,50
8.2.1.	НСИР(инв.14002031-00)Система учета элект	2018	0,4	16,00	141,85	412 603,58
8.2.1.	НСИР(инв.14003447-00)АИИС КУЭ на ВЛ 10кВ	2018	0,4	3,00	26,60	61 010,56
8.2.1.	ТПИР(инв.14002019-00)АИИС КУЭ на ВЛ-10КВ	2018	0,4	19,00	168,45	628 516,58
8.2.1.	ТПИР(инв.14002025-00) Система АИИС КУЭ В	2018	0,4	18,00	159,58	464 331,83
8.2.1.	ТПИР(инв.14003454-00) АИИС КУЭ ВЛ 10кВ №	2018	0,4	1,00	8,87	17 188,73
8.2.1.	ТПИР(инв.14002019-00) АИИС КУЭ на ВЛ-10К	2018	0,4	4,00	35,46	162 716,46
8.2.1.	ТПИР(инв.14002026-00)АИИС КУЭ на ВЛ-10к	2018	0,4	1,00	8,87	37 010,20
8.2.1.	ТПИР(инв.14002019-00)АИИС КУЭ на ВЛ-10КВ	2018	0,4	7,00	62,06	255 562,50
8.2.1.	НСИР(инв.14002022-00)Система учета Тутас	2018	0,4	2,00	17,73	31 818,94
8.2.1.	НСИР(инв.14002068-00)Система учета элект	2018	0,4	6,00	53,19	126 929,96
8.2.1.	ТПИР(инв.14002025-00)Система АИИС КУЭ ВЛ	2018	0,4	8,00	70,93	152 527,67
8.2.1.	ТПИР(инв.14002019-00)АИИС КУЭ на ВЛ-10КВ	2018	0,4	16,00	141,85	567 937,59
8.2.1.	ТПИР(инв.14002026-00)АИИС КУЭ на ВЛ-10к	2018	0,4	1,00	8,87	20 766,62
8.2.1.	ТПИР(инв.№14002097-00)Система АИИС КУЭ на	2018	0,4	68,00	602,87	2 010 929,30
8.2.1.	НСИР системы АИИС КУЭ на ВЛ-10 кВ №3 ПС	2018	0,4	44,00	390,09	1 124 432,88
8.2.1.	НСИР системы АИИС КУЭ на КЛ 10 кВ №01, В	2018	0,4	393,00	3 484,24	9 977 160,62
8.2.1.	НСИР системы АИИС КУЭ на КЛ 10 кВ №04, К	2018	0,4	230,00	2 039,12	5 215 287,38
8.2.1.	ТПИР(инв.№14002018-00)АИИС КУЭ на ВЛ-10КВ	2018	0,4	41,00	363,50	1 450 319,77
8.2.1.	ТПИР(инв.№14002109-00)Система АИИС КУЭ на	2018	0,4	52,00	461,02	1 393 423,56
8.2.1.	ТПИР(инв.№14002017-00)АИИС КУЭ на ВЛ-10КВ	2018	0,4	239,00	2 118,91	6 046 640,60
8.2.1.	НСИР АИИС КУЭ на ВЛ-10 кВ №5 Устье ПС Ва	2018	0,4	73,00	647,20	2 318 111,99
8.2.1.	СЭ Меркурий 230 ART02PQRSIN 400В10-100А1	2018	0,4	1,00	8,87	7 635,00
8.2.1.	СЭ Меркурий 230 ART02PQRSIN 400В10-100А1	2018	0,4	1,00	8,87	6 069,34
8.2.1.	СЭ Меркурий 230 ART02PQRSIN 400В10-100А1	2018	0,4	1,00	8,87	5 950,29
8.2.1.	СЭ Меркурий 230 ART02PQRSIN 400В10-100А1	2018	0,4	2,00	17,73	31 280,52
8.2.1.	СЭ Меркурий 230 ART02PQRSIN 400В10-100А1	2018	0,4	1,00	8,87	18 693,25
8.2.1.	СЭ Меркурий 230 ART02PQRSIN 400В10-100А1	2018	0,4	1,00	8,87	22 795,29
8.2.1.	СЭ Меркурий 230 ART02RN 230/400В10-100А1	2018	0,4	1,00	8,87	6 302,49
8.2.1.	ТПИР(инв.14001990-00)АИИС КУЭ на ВЛ 10кВ	2019	0,4	4,00	35,46	125 771,52
8.2.1.	ТПИР(инв.14001990-00)АИИС КУЭ на ВЛ 10кВ	2019	0,4	25,00	221,64	843 120,17
8.2.1.	ТПИР(инв.14001990-00)АИИС КУЭ на ВЛ 10кВ	2019	0,4	20,00	177,31	1 151 070,65
8.2.1.	ТПИР(инв.14001990-00)АИИС КУЭ на ВЛ 10кВ	2019	0,4	10,00	88,66	313 011,12
8.2.1.	ТПИР(инв.14001990-00)АИИС КУЭ на ВЛ 10кВ	2019	0,4	15,00	132,99	504 754,16
8.2.1.	ТПИР(инв.14002112-00)АИИС КУЭ на ВЛ-10кВ	2019	0,4	5,00	44,33	131 855,62

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км., кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта, на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
8.2.1.	НСиР(инв.14002090-00)Система учета элект	2019	0,4	1,00	8,87	26 847,56
8.2.1.	НСиР АИИС КУЭ ВЛ 10 кВ №2 "Артемьевский"	2019	0,4	6,00	53,19	215 267,33
8.2.1.	НСиР(инв.14002022-00)Система учета Тугае	2019	0,4	1,00	8,87	45 408,72
8.2.1.	ТПиР(инв.14002019-00)АИИС КУЭ на ВЛ-10кВ	2019	0,4	21,00	186,18	744 952,00
8.2.1.	СЭ Меркурий 230 ART02PQRSIN 400В10-100А1	2019	0,4	1,00	8,87	14 841,85
8.2.1.	СЭ МАЯК 301АРТ.111Т.2ИПО2Б 400В 5-60А 1	2019	0,4	1,00	8,87	3 636,74
8.2.1.	СЭ МАЯК 301АРТ.111Т.2ИПО2Б 400В 5-60А 1	2019	0,4	1,00	8,87	3 573,07
8.2.1.	СЭ МАЯК 301АРТ.111Т.2ИПО2Б 400В 5-60А 1	2019	0,4	1,00	8,87	4 448,60
трехфазные полукосвенного включения						
8.2.2.	ТПиР(ин. 14002413-00) Приборы учета в Т	2017	0,4	6,00	348,28	63 541,60
8.2.2.	НСиР АИИС КУЭ на ВЛ10кВ №2 ПС Ярославская	2017	0,4	1,00	58,05	84 353,60
8.2.2.	НСиР АИИС КУЭ на ВЛ10кВ №6 ПС Тверицкая	2017	0,4	1,00	58,05	55 420,29
8.2.2.	НСиР АИИС КУЭ на ТП 1088	2017	0,4	1,00	58,05	19 554,83
8.2.2.	НСиР АИИС КУЭ на ТП 317(Ваньково)	2017	0,4	1,00	58,05	77 110,31
8.2.2.	НСиР АИИС КУЭ на ТП 1802 Смена-1	2017	0,4	1,00	58,05	73 347,22
8.2.2.	ТПиР(инв.№14003455-00)АИИС КУЭ ВЛ10кВ №4	2017	0,4	1,00	58,05	56 153,40
8.2.2.	НСиР АИИС КУЭ на ТП 1786	2017	0,4	1,00	58,05	60 018,40
8.2.2.	НСиР АИИС КУЭ на ТП 1077	2017	0,4	1,00	58,05	85 881,02
8.2.2.	СЭ МАЯК 301АРТ.151Т.2ИПО2Б 400В 5-10А 1	2017	0,4	1,00	58,05	6 600,39
8.2.2.	НСиР(инв.14003529-00) Система учета Ярослав	2018	0,4	4,00	232,19	139 435,75
8.2.2.	НСиР Система учета электроэнергии Углич	2018	0,4	3,00	174,14	104 195,66
8.2.2.	ТПиР(ин.№14002097-00)Система АИИС КУЭ на	2018	0,4	22,00	1 277,02	934 012,18
8.2.2.	НСиР системы АИИС КУЭ на ВЛ-10 кВ №3 ПС	2018	0,4	15,00	870,69	582 181,42
8.2.2.	НСиР системы АИИС КУЭ на КЛ 10 кВ №01, В	2018	0,4	133,00	7 720,16	5 071 036,35
8.2.2.	НСиР системы АИИС КУЭ на КЛ 10 кВ №04, К	2018	0,4	556,00	32 273,76	21 935 711,56
8.2.2.	ТПиР(ин.№14002018-00)АИИС КУЭ на ВЛ-10кВ	2018	0,4	6,00	348,28	259 809,10
8.2.2.	ТПиР(ин.№14002109-00)Система АИИС КУЭ на	2018	0,4	23,00	1 335,07	905 083,06
8.2.2.	ТПиР(ин.№14002017-00)АИИС КУЭ на ВЛ-10кВ	2018	0,4	27,00	1 567,25	1 121 160,00
8.2.2.	НСиР АИИС КУЭ на ВЛ-10 кВ №5 Устье ПС Ва	2018	0,4	12,00	696,56	484 654,53
8.2.2.	СЭ ПСЧ-4ТМ.05МК.16.03 230/400В5-10А 0,5S	2018	0,4	1,00	58,05	33 928,33
8.2.2.	ТПиР(ин.14002002-00) Система учета Больш	2019	0,4	1,00	58,05	37 401,11
8.2.2.	ТПиР(ин.14002053-00) Система учета Некоу	2019	0,4	11,00	638,51	287 469,15
8.2.2.	НСиР(инв.14003529-00) Система учета Ярослав	2019	0,4	13,00	754,60	225 652,78
8.2.2.	НСиР(инв.14003529-00) Система учета Ярослав	2019	0,4	16,00	928,74	221 554,33
8.2.2.	НСиР(инв.14002090-00)Система учета элект	2019	0,4	1,00	58,05	43 271,48
8.2.2.	СЭ МАЯК 301АРТ.151Т.2ИПО2Б 400В 5-10А 1	2019	0,4	1,00	58,05	4 278,25
8.2.2.	СЭ МАЯК 301АРТ.151Т.2ИПО2Б 400В 5-10А 1	2019	0,4	1,00	58,05	5 348,05
8.2.2.	СЭ МАЯК 301АРТ.151Т.2ИПО2Б 400В 5-10А 1	2019	0,4	1,00	58,05	4 121,50
трехфазные косвенного включения с учетом трансформаторов тока (2шт.)и трансформаторов напряжения (3шт.)						
8.2.3.	ТПиР(инв.14002479-00) Приборы учета в Р	2017	10	15,00	3 750,00	2 289 115,12
8.2.3.	ТПиР(инв.14002812-00) Приборы учета в Р	2017	10	11,00	2 750,00	1 724 984,09
8.2.3.	ТПиР(инв.14002814-00) Приборы учета в Р	2017	10	10,00	2 500,00	1 573 379,66
8.2.3.	ТПиР(инв.14002480-00) Приборы учета в Р	2017	10	9,00	2 250,00	1 442 918,61
8.2.3.	ТПиР(инв.14002487-00) Приборы учета в Р	2017	10	4,00	1 000,00	737 754,97

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км., кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта, на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
8.2.3.	ТПиР(инв.14002488-00) Приборы учета в Р	2017	10	11,00	2 750,00	1 724 984,09
8.2.3.	ТПиР(инв.14003001-00) Приборы учета в Р	2017	10	7,00	1 750,00	1 160 853,26
8.2.3.	ТПиР(инв.14002898-00) Приборы учета в Р	2017	10	15,00	3 750,00	2 289 115,12
8.2.3.	ТПиР(инв.14002824-00) Приборы учета в Р	2017	10	9,00	2 250,00	1 442 918,61
8.2.3.	ТПиР(инв.14002481-00) Приборы учета в Р	2017	10	9,00	2 250,00	1 442 918,61
8.2.3.	ТПиР(инв.14002900-00) Приборы учета в Р	2017	10	8,00	2 000,00	1 301 885,91
8.2.3.	ТПиР(инв.14003157-00) РП 18 АСКУЭ	2017	10	10,00	2 500,00	1 573 379,67
8.2.3.	ТПиР(инв.14002837-00) Приборы учета в Р	2017	10	10,00	2 500,00	1 573 379,67
8.2.3.	ТПиР(инв.14003005-00) Приборы учета в Р	2017	10	10,00	2 500,00	1 573 379,67
8.2.3.	ТПиР(инв.14003006-00) Приборы учета в Р	2017	10	7,00	1 750,00	1 160 853,27
8.2.3.	ТПиР(инв.14002485-00) Приборы учета в Р	2017	10	10,00	2 500,00	1 573 379,67
8.2.3.	ТПиР(инв.14003200-00) РП 30 АСКУЭ с обо	2017	10	6,00	1 500,00	1 019 820,46
8.2.3.	ТПиР(инв.14002599-00) Приборы учета во В	2017	10	8,00	2 000,00	1 301 885,92
8.2.3.	ТПиР(инв.14002860-00) Приборы учета в Р	2017	10	8,00	2 000,00	1 301 885,92
8.2.3.	ТПиР(инв.14002396-00) Приборы учета в Р	2017	10	8,00	2 000,00	1 301 885,92
8.2.3.	ТПиР(инв.14002822-00) Приборы учета в Р	2017	10	10,00	2 500,00	1 573 379,66
8.2.3.	ТПиР(инв.14003197-00) РП 17 АСКУЭ с обо	2017	10	10,00	2 500,00	1 573 379,67
8.2.3.	ТПиР(инв.14002834-00) Приборы учета в Р	2017	10	10,00	2 500,00	1 573 379,67
8.2.3.	ТПиР(инв.14002526-00) РП 28 АСКУЭ с обо	2017	10	8,00	2 000,00	1 301 885,92
8.2.3.	ТПиР(инв.14002620-00) Приборы учета в Р	2017	10	10,00	2 500,00	1 573 379,67
8.2.3.	ТПиР(инв.14002591-00) Приборы учета во В	2017	10	12,00	3 000,00	1 866 016,86
8.2.3.	ТПиР(инв.14002527-00) РП 38 АСКУЭ с обо	2017	10	10,00	2 500,00	1 573 379,67
8.2.3.	ТПиР(инв.14002618-00) Приборы учета в Р	2017	10	10,00	2 500,00	1 583 951,45
8.2.3.	ТПиР(инв.14002486-00) Приборы учета в Р	2017	10	11,00	2 750,00	1 724 984,09
8.2.3.	НСиР Система АИИС КУЭ на РП Шипилово ПС	2017	10	4,00	1 000,00	737 754,97
8.2.3.	НСиР Система АИИС КУЭ на РП 2 ПС 220кВ В	2017	10	7,00	1 750,00	1 160 853,25
8.2.3.	НСиР Система АИИС КУЭ ЦРП 6кВ ПС 35/6кВ	2017	10	19,00	4 750,00	2 853 246,09
8.2.3.	НСиР Система АИИС КУЭ РП Кременево ПС 22	2017	10	6,00	1 500,00	1 019 820,46
8.2.3.	НСиР Система АИИС КУЭ на РП 41 ПС 110/10	2017	10	4,00	1 000,00	737 754,97
8.2.3.	НСиР Система АИИС КУЭ на РП 43 ПС 110/6/	2017	10	6,00	1 500,00	1 019 820,46
8.2.3.	НСиР Система АИИС КУЭ на РП 59 ПС 110/10	2017	10	6,00	1 500,00	1 019 820,47
8.2.3.	НСиР системы АИИС КУЭ на РП Богородское	2018	10	4,00	1 000,00	747 826,62
8.2.3.	ТПиР(инв.№14002592-00)Приборы учета во ВР	2018	10	6,00	1 500,00	1 056 237,98
8.2.3.	ТПиР(инв.№14003152-00)Приборы учета в РП	2018	10	10,00	2 500,00	1 599 045,83
8.2.3.	НСиР системы АИИС КУЭ на РП 42	2018	10	11,00	2 750,00	1 742 098,79
8.2.3.	НСиР системы АИИС КУЭ на РП 45	2018	10	10,00	2 500,00	1 606 842,92
8.2.3.	ТПиР(инв.№14002619-00)Приборы учета в РП	2018	10	14,00	3 500,00	2 077 467,04
8.2.3.	ТПиР(инв.№14003308-00)Приборы учета в РП	2018	10	10,00	2 500,00	1 618 104,65
8.2.3.	ТПиР(инв.№14003278-00)Приборы учета во ВР	2018	10	8,00	2 000,00	1 325 082,03
8.2.3.	ТПиР(инв.№14003150-00)Приборы учета в РП	2018	10	12,00	3 000,00	1 872 900,79
8.2.3.	НСиР системы АИИС КУЭ на РП 56	2018	10	13,00	3 250,00	2 006 653,26
8.2.3.	ТПиР(инв.№14002901-00)Приборы учета в РП	2018	10	6,00	1 500,00	1 043 012,84
8.2.3.	НСиР системы АИИС КУЭ на РП 60	2018	10	4,00	1 000,00	776 550,76
8.2.3.	ТПиР(инв.№14003274-00)РП 61 АСКУЭ с обору	2018	10	11,00	2 750,00	1 711 549,35
8.2.3.	НСиР системы АИИС КУЭ на РП 62	2018	10	10,00	2 500,00	1 589 194,82

№ ставки	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Физические показатели, км., кВт, шт.	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта, на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), руб.
8.2.3.	ТПиР(ин.№14003002-00)Приборы учета в РП	2018	10	8,00	2 000,00	1 322 121,57
8.2.3.	ТПиР(ин.№14002375-00)Приборы учета в РП	2018	10	9,00	2 250,00	1 453 060,19
8.2.3.	ТПиР(ин.№14002899-00)Приборы учета в РП	2018	10	8,00	2 000,00	1 313 257,04
8.2.3.	ТПиР(ин.№14002489-00)Приборы учета в РП	2018	10	9,00	2 250,00	1 446 018,80
8.2.3.	ТПиР(ин.№14002483-00)Приборы учета в РП	2018	10	10,00	2 500,00	1 597 025,56
8.2.3.	ТПиР(ин.№14003007-00)Приборы учета в РП	2018	10	8,00	2 000,00	1 342 702,25

**Расходы на выполнение мероприятий по технологическому присоединению, предусмотренным подпунктами «а» и «в» пункта 16 Методических указаний Филиала
ПАО "МРСК Центра"- "Ярэнерго" за 2017-2019 годы**

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)			6.1.	6.2.	6.3.
		3.1.	3.2.	3.3.	4.1.	4.2.	4.3.	5.1.	5.2.	5.3.			
2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019		
1.	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю	34 766 084,32	34 793 700,02	40 553 207,87	4 641	4 729	5 052	88 567,87	101 258,15	130 558,56	7 491,08	7 357,52	8 027,16
2.	Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем	34 298 379,15	34 325 623,33	40 007 649,01	4 641	4 729	5 052	88 567,87	101 258,15	130 558,56	7 390,30	7 258,54	7 919,17