

**Информация о расходах
на строительство введенных в эксплуатацию объектов
электросетевого хозяйства для целей технологического присоединения
и для целей реализации иных мероприятий инвестиционной программы
территориальной сетевой организации АО "Коми коммунальные технологии"
для территорий городских населенных пунктов**

1.	Объект электросетевого хозяйства	Уровень напряжения	Характеристика 1	Характеристика 2	Характеристика 3	Характеристика 4	Характеристика 5	Год ввода объекта	Протяженность (для ЛЭП)	Присоединяемая максимальная мощность	Расходы на строительство объекта (тыс.руб.без НДС)
		(0,4; 1 - 20; 35; 110 кВ)									
1.	Строительство воздушных линий										
1.j	Тип (материал) опоры										
	деревянные								11 995,000	1 306,800	18 903,522
	металлические, за исключением многогранных								-	-	-
	металлические многогранные								-	-	-
	железобетонные								5 659,000	1 450,970	11 884,299
1.j.k	Тип провода										
	изолированный провод								17 654,000	2 757,770	30 787,821
	неизолированный провод								-	-	-
1.j.k.l	Материал провода										
	медный								-	-	-
	стальной								-	-	-
	сталеалюминиевый								17 654,000	2 757,770	30 787,821
	алюминиевый								-	-	-
1.j.k.l.m	Сечение провода										
	до 50 кв. мм включительно								9 593,000	1 731,800	19 362,364
	от 51 до 100 кв. мм включительно								7 209,000	875,970	10 762,082
	от 101 до 200 кв. мм включительно								852,000	150,000	663,375
	от 201 до 500 кв. мм включительно								-	-	-
	от 501 до 800 кв. мм включительно								-	-	-
	свыше 801 кв. мм								-	-	-
1.j.k.l.m.n	Количество цепей										
	одноцепная								17 654,000	2 757,770	30 787,821
	двухцепная								-	-	-
	Пообъектная расшифровка	Уровень напряжения	Материал опоры	Тип провода	Материал провода	Сечение провода	Количество цепей				
	ЛЭП-0,4кВ ТП №180-ГСК №173 "Строитель" г.Сыктывкар	0,4 кВ и ниже	железобетонные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2020	41,000	5,000	160,436
	ВЛ-0,4кВ КТП №58 ф.3 оп.5/2а – оп.5/2а/2	0,4 кВ и ниже	деревянные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2020	41,000	15,000	98,710
	ВЛ-0,4кВ КТП №1055 ф.ГСК №62 «Ручейк» оп.2 - РЩ ГСК ул.Лесопарковая, 1/19	0,4 кВ и ниже	деревянные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2020	14,000	5,000	94,708
	ВЛ-0,4кВ ТП №180 яч.1 – РЩ бизнес-центра Октябрьский пр-т (р-он д.131)	0,4 кВ и ниже	железобетонные	изолированный провод	сталеалюминиевый	от 51 до 100 кв. мм включительно	одноцепная	2020	185,000	100,000	530,834
	ВЛ-0,4кВ КТП №2039 ф.2 СТ «Заря»	0,4 кВ и ниже	деревянные	изолированный провод	сталеалюминиевый	от 51 до 100 кв. мм включительно	одноцепная	2020	724,000	10,000	1 122,231
	ВЛ-0,4кВ ТП №528 яч.1 – магазин ул.Тентюковская, 463	0,4 кВ и ниже	железобетонные	изолированный провод	сталеалюминиевый	от 51 до 100 кв. мм включительно	одноцепная	2020	83,000	100,000	402,120

Объект электросетевого хозяйства	Уровень напряжения	Характеристика 1	Характеристика 2	Характеристика 3	Характеристика 4	Характеристика 5	Год ввода объекта	Протяженность (для ЛЭП)	Присоединяемая максимальная мощность	Расходы на строительство объекта (тыс.руб.без НДС)
	(0,4; 1 - 20; 35; 110 кВ)									
ВЛ-0,4 кВ от КТП-10/0,4кВ №1055 ф.ГСК №62 "Ручеек"	0,4 кВ и ниже	деревянные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2020	8,000	5,000	123,677
ВЛ-0,4кВ СТП №945 – гараж Бельгопское шоссе	0,4 кВ и ниже	железобетонные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2020	12,000	15,000	80,155
ЛЭП-0,4кВ ТП №1103 яч.1, яч.5 – помещения ул.Савина, д.81/1	0,4 кВ и ниже	железобетонные	изолированный провод	сталеалюминиевый	от 101 до 200 кв. мм включительно	одноцепная	2020	852,000	150,000	663,375
ВЛ-0,4кВ КТП №96 ф.3 от оп.3 - ГСК №146 «Кирпичник»	0,4 кВ и ниже	железобетонные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2020	12,000	5,000	119,542
ВЛ-0,4кВ ТП №2002 яч.1 - салон продаж природного камня по Октябрьскому пр-ту, р-н здания 131/6	0,4 кВ и ниже	деревянные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2020	122,000	15,000	236,807
ЛЭП-0,4кВ ТП №765 яч.2 – система фотовидеофиксации нарушений ПДД	0,4 кВ и ниже	железобетонные	изолированный провод	сталеалюминиевый	от 51 до 100 кв. мм включительно	одноцепная	2020	226,000	3,000	234,708
ВЛ-0,4кВ КТП №1016 ф.1 оп.1 - ГСК "Охотник" ул.Лесопарковая, 1/3	0,4 кВ и ниже	деревянные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2020	10,000	5,000	81,234
ВЛ-0,4кВ ТП №895 ф.6 – автостоянка ул.Моторная	0,4 кВ и ниже	деревянные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2020	126,000	30,000	126,358
ВЛ-0,4кВ КТП №897 ф.3 ул.Индустриальная	0,4 кВ и ниже	деревянные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2020	76,000	15,000	72,128
ВЛ-10кВ оп.133/5 ЛЭП-10кВ яч.6 РП №41 - КТП №2039	1 - 20 кВ	железобетонные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2020	11,000	15,000	110,984
ВЛ-0,4кВ КТП №2066 ф.2 СНТ «Виктория»	0,4 кВ и ниже	деревянные	изолированный провод	сталеалюминиевый	от 51 до 100 кв. мм включительно	одноцепная	2020	590,000	15,000	419,171
ВЛ-0,4кВ КТП №2066 ф.2 СНТ «Виктория»	0,4 кВ и ниже	деревянные	изолированный провод	сталеалюминиевый	от 51 до 100 кв. мм включительно	одноцепная	2020	344,000	7,000	492,870
ВЛ-0,4кВ ТП №141 яч.4 ф.2 – гараж ул.Подгорная	0,4 кВ и ниже	деревянные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2020	134,000	20,000	187,453
ВЛ-6кВ оп.№106 - оп.№153 ПС 6/10кВ "Сангородок" яч.16	1 - 20 кВ	железобетонные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2020	20,000	15,000	82,828
ВЛ-0,4кВ СТП №946 ф.1 СТ «Орбита»	0,4 кВ и ниже	деревянные	изолированный провод	сталеалюминиевый	от 51 до 100 кв. мм включительно	одноцепная	2020	585,000	15,000	440,583
ВЛ-0,4кВ ТП №255 яч.2 – гаражный комплекс Верхний Чов, стр.45	0,4 кВ и ниже	железобетонные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2020	93,000	15,000	132,584
ВЛ-0,4кВ КТП №948 ф.2	0,4 кВ и ниже	деревянные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2020	197,000	15,000	303,082
ЛЭП-0,4кВ ТП №402 яч.3 – здание м.Лемью, 4/2	0,4 кВ и ниже	железобетонные	изолированный провод	сталеалюминиевый	от 51 до 100 кв. мм включительно	одноцепная	2020	88,000	35,000	140,557
ВЛ-0,4 кВ от КТП №11802	0,4 кВ и ниже	железобетонные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2020	82,000	10,000	207,670
ВЛ-0,4кВ КТП №948 ф.3	0,4 кВ и ниже	деревянные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2020	110,000	30,000	100,396
ВЛ-0,4кВ КТП №96 ф.3 от оп.3 - ГСК №146 «Кирпичник»	0,4 кВ и ниже	железобетонные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2020	61,000	4,000	165,968
ВЛ-0,4кВ КТП №2013 оп.11 – оп.11/4 с/т «Золотой гребешок»	0,4 кВ и ниже	железобетонные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2020	158,000	14,000	82,136
ВЛ-0,4кВ КТП №1055 ф.ГСК №62 «Ручеек» оп.2 - РЩ ГСК ул.Лесопарковая, 1/19	0,4 кВ и ниже	деревянные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2020	5,000	10,000	102,657
ВЛ-0,4кВ от ТП №3001 п.Жешарт	0,4 кВ и ниже	железобетонные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2020	131,000	80,000	530,682
ВЛ-0,4кВ от ТП №3001 п.Жешарт	0,4 кВ и ниже	железобетонные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2020	171,000	34,000	210,272
ВЛ-0,4 кВ д.Петрунь	0,4 кВ и ниже	деревянные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2020	38,000	15,000	91,020
ВЛ-0,4кВ КТП №6 ф.2 оп.2/4 - оп.2/13 с.Брыкаланск	0,4 кВ и ниже	деревянные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2020	58,000	15,000	119,409
ВЛ-0,4 кВ ф.1 Гаражи КТП №519 с.Нившера	0,4 кВ и ниже	деревянные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2020	96,000	10,000	352,759
ВЛ-0,4кВ КТП №9 с.Окунево	0,4 кВ и ниже	деревянные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2020	67,000	15,000	75,436
ВЛ-0,4кВ КТП №3 с.Окунево	0,4 кВ и ниже	деревянные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2020	273,000	15,000	161,306

Объект электросетевого хозяйства	Уровень напряжения	Характеристика 1	Характеристика 2	Характеристика 3	Характеристика 4	Характеристика 5	Год ввода объекта	Протяженность (для ЛЭП)	Присоединяемая максимальная мощность	Расходы на строительство объекта (тыс.руб.без НДС)
	(0,4; 1 - 20; 35; 110 кВ)									
ВЛ-0,4кВ от ДЭС Няшабож	0,4 кВ и ниже	деревянные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2020	70,000	15,000	86,050
ВЛ-0,4кВ КТП-5 с.Кипиево	0,4 кВ и ниже	деревянные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2020	48,000	15,000	45,186
ВЛ-0,4кВ КТП №6 ф.2 от оп.2/4-оп.2/13 с.Брыкаланск	0,4 кВ и ниже	деревянные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2020	28,000	5,000	43,800
ВЛ-0,4кВ от КТП № 1115	0,4 кВ и ниже	железобетонные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2020	97,000	15,000	384,437
ВЛ-0,4кВ от ТП №1114 п. Гарьинский	0,4 кВ и ниже	железобетонные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2020	18,000	15,000	174,587
ВЛ-0,4кВ от ТП №3001 п.Жешарт	0,4 кВ и ниже	железобетонные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2020	40,000	5,000	104,828
ВЛ-0,4 кВ от КТП №36 ф.1, ф.2, ф.3, ф.4 п.Синдор	0,4 кВ и ниже	железобетонные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2020	16,000	7,000	52,310
ВЛ-0,4кВ КТП №81 - п.Месью потребители	0,4 кВ и ниже	железобетонные	изолированный провод	сталеалюминиевый	от 51 до 100 кв. мм включительно	одноцепная	2020	85,000	90,000	41,394
ВЛ-0,4кВ от КТП № 1115	0,4 кВ и ниже	железобетонные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2020	48,000	15,000	81,657
ВЛ-0,4 кВ от оп.30 ф.3 КТП №7 до жилого дома д.Чика, дом №126	0,4 кВ и ниже	деревянные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2020	29,000	5,000	16,240
ВЛ-0,4кВ от КТП №1015 ф.газари ВДОАМ	0,4 кВ и ниже	деревянные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2021	16,000	15,000	75,612
ВЛ-0,4кВ (КТП №55 ф.2) РЩ «Ухтинское шоссе, 40/4» - столлярная мастерская по Ухтинскому шоссе, 38/7	0,4 кВ и ниже	железобетонные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2021	65,000	15,000	282,261
ВЛ-0,4кВ КТП №2066 ф.2 СНТ «Виктория»	0,4 кВ и ниже	деревянные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2021	101,000	10,000	169,228
ВЛ-0,4кВ СТП №2067 ф.1 СТ «Силикатчик»	0,4 кВ и ниже	деревянные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2021	454,000	10,000	505,758
ВЛ-0,4 кВ от КТП №37 ф.1,ф.2, ф.3, ф.4 п.Синдор	0,4 кВ и ниже	железобетонные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2021	52,000	10,000	216,705
ВЛ-0,4кВ ТП №3 яч.7 – гаражи ул.Кирова	0,4 кВ и ниже	железобетонные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2021	107,000	13,000	371,967
ВЛ-0,4кВ ТП №279 яч.6 ф.2 – РЩ гаражей ул.Морозова, 112/5	0,4 кВ и ниже	железобетонные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2021	11,000	5,000	78,785
ВЛ-0,4кВ ТП №29 - ф.жилой сектор Печорский переулок	0,4 кВ и ниже	железобетонные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2021	22,000	5,000	105,578
ВЛ-0,4кВ КТП №2066 ф.2 СНТ «Виктория»	0,4 кВ и ниже	деревянные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2021	140,000	17,000	259,137
ВЛ-0,4 кВ от КТП-3 с.Брыкаланск	0,4 кВ и ниже	деревянные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2021	7,000	60,000	36,940
ВЛ-0,4кВ СТП №949 ф.1	0,4 кВ и ниже	деревянные	изолированный провод	сталеалюминиевый	от 51 до 100 кв. мм включительно	одноцепная	2021	411,000	15,000	454,194
ВЛ-0,4кВ СТП №949 ф.2	0,4 кВ и ниже	деревянные	изолированный провод	сталеалюминиевый	от 51 до 100 кв. мм включительно	одноцепная	2021	637,000	15,000	731,833
ВЛ-0,4кВ СТП №950 ф.1	0,4 кВ и ниже	деревянные	изолированный провод	сталеалюминиевый	от 51 до 100 кв. мм включительно	одноцепная	2021	568,000	15,000	580,740
ВЛ-0,4кВ СТП №950 ф.2	0,4 кВ и ниже	деревянные	изолированный провод	сталеалюминиевый	от 51 до 100 кв. мм включительно	одноцепная	2021	751,000	15,000	650,798
ВЛ-0,4кВ КТП №2114 ф.3	0,4 кВ и ниже	железобетонные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2021	18,000	15,000	31,622
ВЛ-0,4кВ от ТП №3011	0,4 кВ и ниже	деревянные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2021	48,000	23,800	94,028
ВЛ-0,4кВ КТП №1055 ф.ГСК №62 "Ручеек" оп.5 - РЩ ГСК ул.Лесопарковая, 1/21	0,4 кВ и ниже	железобетонные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2021	29,000	15,000	108,109
ВЛ-0,4 кВ от КТП №36 ф.1, ф.2, ф.3, ф.4 п.Синдор	0,4 кВ и ниже	железобетонные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2021	367,000	15,000	341,785
ВЛ-0,4кВ ТП №3 яч.7 – гаражи ул.Кирова	0,4 кВ и ниже	железобетонные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2021	32,000	10,000	192,977
ВЛ-0,4кВ (КТП №55 ф.2) РЩ «Ухтинское шоссе, 40/4» - столлярная мастерская по Ухтинскому шоссе, 38/7	0,4 кВ и ниже	железобетонные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2021	349,000	3,000	204,125
ВЛ-0,4 кВ от КТП-4 с.Кипиево	0,4 кВ и ниже	деревянные	изолированный провод	сталеалюминиевый	от 51 до 100 кв. мм включительно	одноцепная	2021	128,000	40,000	77,727

Объект электросетевого хозяйства	Уровень напряжения	Характеристика 1	Характеристика 2	Характеристика 3	Характеристика 4	Характеристика 5	Год ввода объекта	Протяженность (для ЛЭП)	Присоединяемая максимальная мощность	Расходы на строительство объекта (тыс.руб.без НДС)
	(0,4; 1 - 20; 35; 110 кВ)									
ВЛ-0,4кВ КТП №36 ф.6 ул.Станционная г.Ухта	0,4 кВ и ниже	деревянные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2021	221,000	15,000	309,403
ВЛ-0,4кВ КТП №2039 ф.2 СТ «Заря»	0,4 кВ и ниже	деревянные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2021	37,000	10,000	242,440
ВЛ-0,4кВ КТП №1039 ф.ул.Тентюковская оп.4-оп.4/3	0,4 кВ и ниже	деревянные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2021	66,000	15,000	111,893
ЛЭП-0,4кВ ТП №180-ГСК №173 "Строитель" г.Сыктывкар	0,4 кВ и ниже	железобетонные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2021	12,000	5,000	90,720
ВЛ-0,4кВ ТП №2002 яч.1 - салон продаж природного камня по Октябрьскому пр-ту, р-н здания 131/6	0,4 кВ и ниже	железобетонные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2021	47,000	15,000	35,555
ВЛ-0,4кВ СТП №2068 ф.1	0,4 кВ и ниже	железобетонные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2021	8,000	60,000	38,849
ВЛ-0,4 кВ д.Кочмес	0,4 кВ и ниже	деревянные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2021	38,000	15,000	97,487
ВЛ-0,4 кВ фид.1 от РП №15 (ул.Корабельная пгт.Краснозатонский)	0,4 кВ и ниже	железобетонные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2021	33,000	15,000	91,382
ВЛ-0,4кВ ТП №753 ф."Судоремонтная правая" от оп.8	0,4 кВ и ниже	деревянные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2021	91,000	15,000	190,234
ВЛ-0,4кВ ТП №3 яч.7 - гаражи ул.Кирова	0,4 кВ и ниже	железобетонные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2021	8,000	5,000	98,157
ВЛ-0,4кВ СТП №1179 – ВРУ здания ул.Набережная, 9/1	0,4 кВ и ниже	железобетонные	изолированный провод	сталеалюминиевый	от 51 до 100 кв. мм включительно	одноцепная	2021	403,000	55,970	524,340
ВЛ-0,4кВ СТП №2067 ф.1 СТ «Силикатчик»	0,4 кВ и ниже	деревянные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2021	77,000	5,000	142,333
ЛЭП-10кВ ПС-35/10кВ "ДСК" яч.7, яч.8 - п.Бельгоп	1 - 20 кВ	железобетонные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2021	11,000	15,000	93,733
ВЛ-0,4кВ КТП №952 ф.3	0,4 кВ и ниже	деревянные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2021	74,000	15,000	142,881
ВЛ-0,4кВ ф.1 КТП №2007 оп.3/6 - оп.3/9	0,4 кВ и ниже	железобетонные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2021	5,000	5,000	74,324
ВЛ-6кВ оп.№106 - оп.№153 ПС 6/10кВ "Сангородок" яч.16	1 - 20 кВ	железобетонные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2021	6,000	7,000	89,126
ВЛ-0,4кВ СТП №951 ф.1	0,4 кВ и ниже	деревянные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2021	30,000	7,000	85,688
ВЛ-0,4кВ ф.2 от ТП №172	0,4 кВ и ниже	деревянные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2021	19,000	15,000	72,099
ВЛ-0,4кВ КТП №2039 ф.2 СТ «Заря»	0,4 кВ и ниже	деревянные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2021	71,000	5,000	175,981
ВЛ-0,4 кВ фид.3 от РП №15 (ул.Корабельная пгт.Краснозатонский)	0,4 кВ и ниже	железобетонные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2021	20,000	15,000	25,273
ВЛ-0,4кВ от ТП 25 г.Емва ул. Транспортная	0,4 кВ и ниже	железобетонные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2021	59,000	15,000	146,928
ВЛ-0,4 кВ от КТП №33 ф.1,ф.2, ф.3 п.Синдор	0,4 кВ и ниже	железобетонные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2021	87,000	7,000	137,308
ВЛ-0,4кВ от ТП №1107 п.Аджером	0,4 кВ и ниже	железобетонные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2021	12,000	15,000	52,318
ВЛ-0,4кВ СТП №944 ф.1	0,4 кВ и ниже	деревянные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2021	285,000	37,000	398,016
ВЛ-0,4кВ ТП №2007 ф.14 ж.д. ул.Мира,20	0,4 кВ и ниже	железобетонные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2021	16,000	5,000	65,182
ВЛ-0,4кВ ТП №3 яч.7 – гаражи ул.Кирова	0,4 кВ и ниже	железобетонные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2021	18,000	10,000	172,003
ВЛ-0,4кВ КТП №36 ф.6 ул.Станционная г.Ухта	0,4 кВ и ниже	деревянные	изолированный провод	сталеалюминиевый	от 51 до 100 кв. мм включительно	одноцепная	2021	221,000	135,000	207,416
ВЛ-0,4кВ КТП №801 ф.3 п.Кебаньель	0,4 кВ и ниже	деревянные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2021	230,000	15,000	483,182
ВЛ-0,4 кВ фид.2 от ТП №764 (ул.Корабельная пгт.Краснозатонский)	0,4 кВ и ниже	железобетонные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2021	23,000	15,000	42,009
ВЛ-0,4 кВ ф.1 КТП №2007-оп. №5 ул. Станционная г.Сыктывкар	0,4 кВ и ниже	железобетонные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2022	5,000	5,000	73,544
ЛЭП-0,4кВ ТП №180-ГСК №173 "Строитель" г.Сыктывкар	0,4 кВ и ниже	железобетонные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2022	4,000	15,000	73,268
ВЛ-0,4кВ ТП №235 яч.5 – РЩ гаражного комплекса ул.Оплеснина	0,4 кВ и ниже	железобетонные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2022	65,000	5,000	151,508

Объект электросетевого хозяйства	Уровень напряжения	Характеристика 1	Характеристика 2	Характеристика 3	Характеристика 4	Характеристика 5	Год ввода объекта	Протяженность (для ЛЭП)	Присоединяемая максимальная мощность	Расходы на строительство объекта (тыс.руб.без НДС)
	(0,4; 1 - 20; 35; 110 кВ)									
ВЛ-0,4 кВ от оп.6 ТП №24 яч.3 ф.2 до оп.6/4 (ул.Маркова 41/1)	0,4 кВ и ниже	железобетонные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2022	15,000	15,000	64,778
ВЛ-0,4кВ от ТП №292 ф.Тентюковская,267	0,4 кВ и ниже	железобетонные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2022	22,000	5,000	51,413
ВЛ-0,4 кВ от оп.6 ТП №24 яч.3 ф.2 до оп.6/4 (ул.Маркова 41/1)	0,4 кВ и ниже	железобетонные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2022	7,000	15,000	75,688
ВЛ-0,4кВ СТП №11 ф.1, ф.2 пгт.Парма	0,4 кВ и ниже	деревянные	изолированный провод	сталеалюминиевый	от 51 до 100 кв. мм включительно	одноцепная	2022	475,000	165,000	2 655,039
ВЛ-0,4кВ ТП №574 яч.1 – балок ул. 4-я Промышленная, 80/2	0,4 кВ и ниже	железобетонные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2022	149,000	15,000	283,384
ВЛ-0,4 кВ от КТП №2 д. Харьяга фидер №4,5	0,4 кВ и ниже	деревянные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2022	47,000	15,000	55,148
ВЛ-0,4 кВ от КТП №2 с.Окунево	0,4 кВ и ниже	деревянные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2022	35,000	15,000	87,500
ВЛ-0,4кВ КТП №8 ф.3 оп.4 - оп.4/9 с.Брыкаланск	0,4 кВ и ниже	деревянные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2022	106,000	15,000	120,832
ВЛ-0,4 кВ от КТП-4 с.Брыкаланск (школа)	0,4 кВ и ниже	деревянные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2022	147,000	15,000	218,663
ВЛ-0,4кВ КТП №7 ф.1 оп.17 - оп.17/5 д.Чика	0,4 кВ и ниже	деревянные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2022	42,000	15,000	54,089
ВЛ-0,4кВ СТП №951 ф.1	0,4 кВ и ниже	деревянные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2022	443,000	10,000	500,142
ВЛ-0,4кВ СТП №951 ф.2 СОТ «Разведчик недр»	0,4 кВ и ниже	деревянные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2022	78,000	10,000	228,278
ВЛ-0,4 кВ отайка от оп.3 ВЛ-0,4кВ КТП№1050 ф.4 в сторону жд по ул.Седова	0,4 кВ и ниже	железобетонные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2022	19,000	10,000	83,283
ВЛ-10 кВ от оп.85 ВЛ-10 кВ ПС-110/10 кВ «Пажка» яч.10 – СТП №1116	1 - 20 кВ	железобетонные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2022	10,000	15,000	62,551
ВЛ-0,4кВ СТП №1116 ф.КФХ	0,4 кВ и ниже	железобетонные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2022	6,000	15,000	27,544
ВЛ-0,4 кВ ТП №27-КС "ул.Орджоникидзе №95"	0,4 кВ и ниже	железобетонные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2022	59,000	15,000	130,178
ВЛ-0,4кВ КТП №2007 ф.1 от оп.4/5	0,4 кВ и ниже	железобетонные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2022	29,000	10,000	151,291
ВЛ-0,4кВ СТП №953 СОТ «Незабудка»	0,4 кВ и ниже	деревянные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2022	1 086,000	6,000	1 430,496
ВЛ-0,4кВ ТП №0712 ф.1	0,4 кВ и ниже	деревянные	изолированный провод	сталеалюминиевый	от 51 до 100 кв. мм включительно	одноцепная	2022	527,000	15,000	740,658
ВЛ-0,4кВ КТП №298 ф.4 -гаражи по ул.Машиностроителей, 17а	0,4 кВ и ниже	деревянные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2022	13,000	15,000	204,263
ВЛ-10кВ от оп.107/18 ВЛ-10кВ ПС-220/110/10кВ «Печора» ф.1009 – СТП №101	1 - 20 кВ	железобетонные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2022	5,000	15,000	209,078
ВЛ-0,4кВ СТП №101 ф.1 «Объект размещения отходов»	0,4 кВ и ниже	железобетонные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2022	11,000	15,000	93,164
ВЛ-0,4кВ от ТП №4 п.Чиньяворык	0,4 кВ и ниже	железобетонные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2022	45,000	13,000	131,528
ВЛ-0,4кВ от ТП №1114 п.Гарьинский	0,4 кВ и ниже	железобетонные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2022	45,000	15,000	122,846
ВЛ-0,4кВ КТП №1010 ф.2 – базовая станция сотовой связи, м.Дырнос, 3/5	0,4 кВ и ниже	железобетонные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2022	136,000	15,000	289,632
ВЛ-0,4кВ КТП №901 ф.9 – РЩ №3 нежилых помещений ул.Печорская, 36	0,4 кВ и ниже	деревянные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2022	6,000	66,000	105,685
ВЛ-0,4кВ СТП №2067 ф.1 СТ «Силикатчик»	0,4 кВ и ниже	деревянные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2022	48,000	5,000	121,067
ВЛ-0,4кВ КТП №2038 ф.1 СНТ «Заря»	0,4 кВ и ниже	деревянные	изолированный провод	сталеалюминиевый	от 51 до 100 кв. мм включительно	одноцепная	2022	130,000	15,000	289,885
ВЛ-0,4кВ КТП №2038 ф.1 СНТ «Заря»	0,4 кВ и ниже	деревянные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2022	80,000	15,000	150,451
ВЛ-0,4 кВ ТП №405 ф.Посёлок	0,4 кВ и ниже	деревянные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2022	60,000	15,000	156,020
ВЛ-0,4 кВ от КТП №1015 ф.гаражи ВДОАМ	0,4 кВ и ниже	деревянные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2022	22,000	11,000	239,180

Объект электросетевого хозяйства	Уровень напряжения	Характеристика 1	Характеристика 2	Характеристика 3	Характеристика 4	Характеристика 5	Год ввода объекта	Протяженность (для ЛЭП)	Присоединяемая максимальная мощность	Расходы на строительство объекта (тыс.руб.без НДС)
ВЛ-0,4кВ ТП №565 яч.5 – м.Верхний Чов, д.92	0,4 кВ и ниже	железобетонные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2022	100,000	15,000	251,597
ВЛ-6кВ от оп.45 ВЛ-6кВ ПС-35/6кВ «Насосная 1-го подъёма» яч.12 – СТП №1201	1 - 20 кВ	железобетонные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2022	11,000	15,000	197,235
ВЛ-0,4кВ СТП №1201 – базовая станция сотовой связи ДНТ «Сосновый Бор»	0,4 кВ и ниже	железобетонные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2022	6,000	15,000	85,099
ВЛ-0,4кВ КТП №1016 ф.1 оп.1 - ГСК "Охотник" ул.Лесопарковая, 1/3	0,4 кВ и ниже	деревянные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2022	9,000	7,000	87,006
ВЛ-0,4 кВ от ДЭС д.Пацгино	0,4 кВ и ниже	деревянные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2022	18,000	5,000	15,033
ВЛ-0,4 кВ от КТП №34 ф.1.ф.2, ф.3 п.Синдор	0,4 кВ и ниже	железобетонные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2022	177,000	15,000	233,154
ВЛ-0,4 кВ от КТП №34 ф.1.ф.2, ф.3 п.Синдор	0,4 кВ и ниже	железобетонные	изолированный провод	сталеалюминиевый	от 51 до 100 кв. мм включительно	одноцепная	2022	48,000	15,000	24,984
ВЛ-0,4кВ СТП №951 ф.2 СОТ «Разведчик недр»	0,4 кВ и ниже	деревянные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2022	109,000	10,000	155,765
ВЛ-0,4кВ КТП №35 – ф.Гаражи ул.Тажная пгт.Синдор	0,4 кВ и ниже	железобетонные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2022	162,000	15,000	291,630
ВЛ-0,4кВ КТП №36 ф.6 от оп.4/2	0,4 кВ и ниже	железобетонные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2022	26,000	10,000	86,570
ВЛ-0,4 кВ фид.3 от РП №15 (ул.Корабельная пгт.Краснозатонский)	0,4 кВ и ниже	железобетонные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2022	53,000	5,000	79,399
ВЛ-0,4кВ от КТП №210 п.Мет-Устье	0,4 кВ и ниже	железобетонные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2022	9,000	5,000	59,570
ВЛ-0,4 кВ от оп.6 ТП №24 яч.3 ф.2 до оп.6/4 (ул.Маркова 41/1)	0,4 кВ и ниже	железобетонные	изолированный провод	сталеалюминиевый	до 50 кв. мм включительно	одноцепная	2022	21,000	10,000	95,200
2.	Строительство кабельных линий									
2.j	Способ прокладки кабельных линий									
	в траншее							4 325,000	7 923,720	20 159,664
	в блоке							-	-	-
	в канале							-	-	-
	в туннеле или коллекторе							-	-	-
	в галерее или на эстакаде							-	-	-
	горизонтальное наклонное бурение							7 167,000	7 739,600	25 078,565
	подводная прокладка							-	-	-
2.j.k	Жильность кабельных линий									
	одножильные							305,000	90,000	1 641,956
	многожильные							11 187,000	15 573,320	43 596,273
2.j.k.l	Кабельные линии по типу изоляции									
	с резиновой или пластмассовой изоляцией							11 492,000	15 663,320	45 238,229
	с бумажной изоляцией							-	-	-
2.j.k.l.m	Сечение провода									
	до 50 кв. мм включительно							1 451,000	459,000	5 021,336
	от 51 до 100 кв. мм включительно							2 379,000	1 431,970	8 534,958
	от 101 до 200 кв. мм включительно							4 962,000	6 616,900	20 189,275
	от 201 до 250 кв. мм включительно							2 700,000	7 155,450	11 492,660
	от 251 до 300 кв. мм включительно							-	-	-
	от 301 до 400 кв. мм включительно							-	-	-
	от 401 до 500 кв. мм включительно							-	-	-
	от 501 до 800 кв. мм включительно							-	-	-
	свыше 801 кв. мм							-	-	-
2.j.k.l.m.n	Количество кабелей									
	1 кабель по трассе							8 786,000	8 949,570	30 651,967
	2 кабеля по трассе							2 460,000	5 718,500	12 529,788
	3 кабеля по трассе							-	-	-
	4 кабеля по трассе							246,000	995,250	2 056,474

Объект электросетевого хозяйства	Уровень напряжения	Характеристика 1	Характеристика 2	Характеристика 3	Характеристика 4	Характеристика 5	Год ввода объекта	Протяженность (для ЛЭП)	Присоединяемая максимальная мощность	Расходы на строительство объекта (тыс.руб.без НДС)
	(0,4; 1 - 20; 35; 110 кВ)							м	кВт	тыс.руб.
более 4 кабелей по трассе								-	-	-
Пообъектная расшивка	Уровень напряжения	Способ прокладки кабельных линий	Жильность кабельных линий	Кабельные линии по типу изоляции	Сечение провода	Количество кабелей				
2КЛ-10кВ ТП №24 яч.9,10 – ТП №2057 яч.2,5	1 - 10 кВ	в траншее	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 51 до 100 кв. мм включительно	2 кабеля по трассе	2020	96,000	240,000	1 345,684
КЛ-10кВ ТП №24 яч.9 – ТП №2057 яч.2	1 - 10 кВ	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 51 до 100 кв. мм включительно	1 кабель по трассе	2020	619,000	240,000	1 953,812
КЛ-10кВ ТП №24 яч.10 – ТП №2057 яч.5	1 - 10 кВ	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 51 до 100 кв. мм включительно	1 кабель по трассе	2020	619,000	240,000	1 953,812
2КЛ-0,4кВ ТП №2056 яч.3,6 – КС ул.Заводская, 124/4	0,4 кВ и ниже	в траншее	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 101 до 200 кв. мм включительно	2 кабеля по трассе	2020	16,000	93,000	198,297
2КЛ-0,4кВ ТП №264 яч.1,6 – КС Октябрьский пр-т, 168	0,4 кВ и ниже	в траншее	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 101 до 200 кв. мм включительно	2 кабеля по трассе	2020	15,000	70,000	350,711
КЛ-0,4кВ ТП №264 яч.1 – КС Октябрьский пр-т, 168	0,4 кВ и ниже	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 101 до 200 кв. мм включительно	1 кабель по трассе	2020	215,000	70,000	742,897
КЛ-0,4кВ ТП №264 яч.6 – КС Октябрьский пр-т, 168	0,4 кВ и ниже	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 101 до 200 кв. мм включительно	1 кабель по трассе	2020	215,000	70,000	742,897
КЛ-10кВ ПС 35/10кВ "ДСК" яч.15 оп.73 – СТП №945	1 - 10 кВ	в траншее	одногожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	до 50 кв. мм включительно	1 кабель по трассе	2020	46,000	15,000	271,879
КЛ-10кВ ПС 35/10кВ "ДСК" яч.15 оп.73 – СТП №945	1 - 10 кВ	горизонтальное наклонное бурение	одногожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	до 50 кв. мм включительно	1 кабель по трассе	2020	193,000	15,000	1 015,069
ЛЭП-0,4кВ ТП №765 яч.2 – система фотовидеофиксации нарушений ПДД	0,4 кВ и ниже	в траншее	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 51 до 100 кв. мм включительно	1 кабель по трассе	2020	7,000	3,000	49,030
ЛЭП-0,4кВ ТП №765 яч.2 – система фотовидеофиксации нарушений ПДД	0,4 кВ и ниже	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 51 до 100 кв. мм включительно	1 кабель по трассе	2020	165,000	3,000	496,559
КЛ-0,4кВ ТП №242 яч.9 – КС ул.Ветеранов, 15	0,4 кВ и ниже	в траншее	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 101 до 200 кв. мм включительно	1 кабель по трассе	2020	85,000	100,000	328,430
КЛ-0,4кВ ТП №242 яч.9 – КС ул.Ветеранов, 15	0,4 кВ и ниже	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 101 до 200 кв. мм включительно	1 кабель по трассе	2020	290,000	100,000	769,774
ВЛ-0,4кВ ТП №895 ф.6 – автостоянка ул.Моторная	0,4 кВ и ниже	в траншее	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	до 50 кв. мм включительно	1 кабель по трассе	2020	3,000	30,000	17,562
2КЛ-0,4кВ ТП №59 яч.3,7 – КС №1 м.Дырнос, 40	0,4 кВ и ниже	в траншее	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 201 до 250 кв. мм включительно	2 кабеля по трассе	2020	39,000	199,300	259,614
КЛ-0,4кВ ТП №59 яч.3 – КС №1 м.Дырнос, 40	0,4 кВ и ниже	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 201 до 250 кв. мм включительно	1 кабель по трассе	2020	175,000	199,300	561,517
КЛ-0,4кВ ТП №59 яч.7 – КС №1 м.Дырнос, 40	0,4 кВ и ниже	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 201 до 250 кв. мм включительно	1 кабель по трассе	2020	175,000	199,300	561,517
2КЛ-0,4кВ ТП №59 яч.1,5 – КС №2 м.Дырнос, 40	0,4 кВ и ниже	в траншее	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 51 до 100 кв. мм включительно	2 кабеля по трассе	2020	41,000	50,000	237,843
КЛ-0,4кВ ТП №59 яч.1 – КС №2 м.Дырнос, 40	0,4 кВ и ниже	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 51 до 100 кв. мм включительно	1 кабель по трассе	2020	175,000	50,000	480,626
КЛ-0,4кВ ТП №59 яч.5 – КС №2 м.Дырнос, 40	0,4 кВ и ниже	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 51 до 100 кв. мм включительно	1 кабель по трассе	2020	175,000	50,000	480,626

Объект электросетевого хозяйства	Уровень напряжения	Характеристика 1	Характеристика 2	Характеристика 3	Характеристика 4	Характеристика 5	Год ввода объекта	Протяженность (для ЛЭП)	Присоединяемая максимальная мощность	Расходы на строительство объекта (тыс.руб.без НДС)
	(0,4; 1 - 20; 35; 110 кВ)									
2КЛ-0,4кВ ТП №233 яч.1,3 – КС ул.Интернациональная, 215	0,4 кВ и ниже	в траншее	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 201 до 250 кв. мм включительно	2 кабеля по трассе	2020	28,000	250,000	258,917
КЛ-0,4кВ ТП №233 яч.1 – КС ул.Интернациональная, 215	0,4 кВ и ниже	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 201 до 250 кв. мм включительно	1 кабель по трассе	2020	59,000	250,000	201,772
КЛ-0,4кВ ТП №233 яч.3 – КС ул.Интернациональная, 215	0,4 кВ и ниже	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 201 до 250 кв. мм включительно	1 кабель по трассе	2020	59,000	250,000	201,772
2КЛ-0,4кВ РТП №2041 яч.3,9 – КС ул.Клары Цеткин, 67	0,4 кВ и ниже	в траншее	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 101 до 200 кв. мм включительно	2 кабеля по трассе	2020	11,000	148,000	196,539
КЛ-0,4кВ РТП №2041 яч.3 – КС ул.Клары Цеткин, 67	0,4 кВ и ниже	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 101 до 200 кв. мм включительно	1 кабель по трассе	2020	176,000	148,000	578,253
КЛ-0,4кВ РТП №2041 яч.9 – КС ул.Клары Цеткин, 67	0,4 кВ и ниже	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 101 до 200 кв. мм включительно	1 кабель по трассе	2020	176,000	148,000	578,253
ЛЭП-0,4кВ ТП №402 яч.3 – здание м.Лемью, 4/2	0,4 кВ и ниже	в траншее	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 51 до 100 кв. мм включительно	1 кабель по трассе	2020	26,000	35,000	70,401
ЛЭП-0,4кВ ТП №402 яч.3 – здание м.Лемью, 4/2	0,4 кВ и ниже	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 51 до 100 кв. мм включительно	1 кабель по трассе	2020	127,000	35,000	324,326
4КЛ-0,4кВ РТП №2040 яч.1,6 – КС №1, КС №2 ул.Жакова, 9	0,4 кВ и ниже	в траншее	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 201 до 250 кв. мм включительно	4 кабеля по трассе	2020	100,000	215,250	862,420
КЛ-0,4кВ РТП №2040 яч.1 – КС №1 ул.Жакова, 9	0,4 кВ и ниже	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 201 до 250 кв. мм включительно	1 кабель по трассе	2020	133,000	215,250	394,669
КЛ-0,4кВ РТП №2040 яч.6 – КС №1 ул.Жакова, 9	0,4 кВ и ниже	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 201 до 250 кв. мм включительно	1 кабель по трассе	2020	133,000	215,250	394,669
КЛ-0,4кВ РТП №2040 яч.1 – КС №2 ул.Жакова, 9	0,4 кВ и ниже	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 201 до 250 кв. мм включительно	1 кабель по трассе	2020	133,000	215,250	394,669
КЛ-0,4кВ РТП №2040 яч.6 – КС №2 ул.Жакова, 9	0,4 кВ и ниже	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 201 до 250 кв. мм включительно	1 кабель по трассе	2020	133,000	215,250	394,669
ВЛ-0,4 кВ от КТП №11802	0,4 кВ и ниже	в траншее	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	до 50 кв. мм включительно	1 кабель по трассе	2020	51,000	10,000	100,989
ВЛ-0,4 кВ от КТП №11802	0,4 кВ и ниже	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	до 50 кв. мм включительно	1 кабель по трассе	2020	119,000	10,000	353,255
ВЛ-10кВ отпайка от оп.15 ВЛ-10кВ ПС 35/10кВ "Геолог" яч.12 в сторону ТП №141	1 - 10 кВ	в траншее	одножильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 101 до 200 кв. мм включительно	1 кабель по трассе	2020	21,000	30,000	209,786
ВЛ-10кВ отпайка от оп.15 ВЛ-10кВ ПС 35/10кВ "Геолог" яч.12 в сторону ТП №141	1 - 10 кВ	горизонтальное наклонное бурение	одножильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 101 до 200 кв. мм включительно	1 кабель по трассе	2020	45,000	30,000	145,222
КЛ-0,4кВ ТП №6 яч.1 – РЩ культурно-досугового центра ул.Горького (район гостиницы «Югор»)	0,4 кВ и ниже	в траншее	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 101 до 200 кв. мм включительно	1 кабель по трассе	2020	4,000	150,000	151,827
КЛ-0,4кВ ТП №6 яч.1 – РЩ культурно-досугового центра ул.Горького (район гостиницы «Югор»)	0,4 кВ и ниже	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 101 до 200 кв. мм включительно	1 кабель по трассе	2020	92,000	150,000	353,316
КЛ-0,4кВ ТП №940 яч.1 ф.3 – РЩ гаража ул.Довлатова	0,4 кВ и ниже	в траншее	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 101 до 200 кв. мм включительно	1 кабель по трассе	2020	66,000	80,000	285,680
КЛ-0,4кВ ТП №940 яч.1 ф.3 – РЩ гаража ул.Довлатова	0,4 кВ и ниже	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 101 до 200 кв. мм включительно	1 кабель по трассе	2020	52,000	80,000	134,786
2КЛ-0,4кВ ТП №2058 яч.2,4 – КС ул.Тентюковская, 78	0,4 кВ и ниже	в траншее	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 51 до 100 кв. мм включительно	2 кабеля по трассе	2020	36,000	80,000	113,726

Объект электросетевого хозяйства	Уровень напряжения	Характеристика 1	Характеристика 2	Характеристика 3	Характеристика 4	Характеристика 5	Год ввода объекта	Протяженность (для ЛЭП)	Присоединяемая максимальная мощность	Расходы на строительство объекта (тыс.руб.без НДС)
	(0,4; 1 - 20; 35; 110 кВ)									
2КЛ-10кВ ТП №2058 яч.1,6 - с.м. в сторону ТП №262 яч.6	1 - 10 кВ	в траншее	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 101 до 200 кв. мм включительно	2 кабеля по трассе	2020	175,000	80,000	995,096
КЛ-10кВ ТП №2058 яч.1 - с.м. в сторону ТП №262 яч.6	1 - 10 кВ	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 101 до 200 кв. мм включительно	1 кабель по трассе	2020	273,000	80,000	752,996
КЛ-10кВ ТП №2058 яч.6 - с.м. в сторону ТП №263 яч.6	1 - 10 кВ	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 101 до 200 кв. мм включительно	1 кабель по трассе	2020	273,000	80,000	752,996
КЛ-0,4кВ ТП №1065 яч.5 – РЩ автомойки Сысольское шоссе, 7/10	0,4 кВ и ниже	в траншее	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 51 до 100 кв. мм включительно	1 кабель по трассе	2020	14,000	50,000	127,822
КЛ-0,4кВ ТП №1065 яч.5 – РЩ автомойки Сысольское шоссе, 7/10	0,4 кВ и ниже	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 51 до 100 кв. мм включительно	1 кабель по трассе	2020	59,000	50,000	155,696
2КЛ-0,4кВ ТП №2113 яч.1,5 – детский сад-ясли м.Пичипашня	0,4 кВ и ниже	в траншее	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 201 до 250 кв. мм включительно	2 кабеля по трассе	2020	218,000	174,200	658,310
2КЛ-0,4кВ ТП №2113 яч.1,5 – котельная детского сада-ясли м.Пичипашня	0,4 кВ и ниже	в траншее	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	до 50 кв. мм включительно	2 кабеля по трассе	2020	45,000	25,000	100,144
КЛ-0,4кВ РТП №2040 яч.2, 7 – КС ул.Жакова, 13	0,4 кВ и ниже	в траншее	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 101 до 200 кв. мм включительно	2 кабеля по трассе	2021	183,000	95,500	577,314
КЛ-0,4кВ РТП №2040 яч.2 – КС ул.Жакова, 13	0,4 кВ и ниже	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 101 до 200 кв. мм включительно	1 кабель по трассе	2021	121,000	95,500	832,902
КЛ-0,4кВ РТП №2040 яч.7 – КС ул.Жакова, 13	0,4 кВ и ниже	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 101 до 200 кв. мм включительно	1 кабель по трассе	2021	121,000	95,500	832,902
КЛ-0,4кВ РТП №2040 яч.2, 6 ф.5 – КС ул.Жакова, 5	0,4 кВ и ниже	в траншее	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 201 до 250 кв. мм включительно	2 кабеля по трассе	2021	113,000	182,000	418,896
КЛ-0,4кВ РТП №2040 яч.2 ф.5 – КС ул.Жакова, 5	0,4 кВ и ниже	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 201 до 250 кв. мм включительно	1 кабель по трассе	2021	42,000	182,000	137,091
КЛ-0,4кВ РТП №2040 яч.6 ф.5 – КС ул.Жакова, 5	0,4 кВ и ниже	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 201 до 250 кв. мм включительно	1 кабель по трассе	2021	42,000	182,000	137,091
КЛ-0,4кВ РТП №2040 яч.2, 7 ф.1 – КС ул.Жакова, 5	0,4 кВ и ниже	в траншее	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 101 до 200 кв. мм включительно	2 кабеля по трассе	2021	113,000	63,600	405,005
КЛ-0,4кВ РТП №2040 яч.2 ф.1 – КС ул.Жакова, 5	0,4 кВ и ниже	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 101 до 200 кв. мм включительно	1 кабель по трассе	2021	42,000	63,600	120,203
КЛ-0,4кВ РТП №2040 яч.7 ф.3 – КС ул.Жакова, 5	0,4 кВ и ниже	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 101 до 200 кв. мм включительно	1 кабель по трассе	2021	42,000	63,600	120,203
КЛ-0,4кВ КС ж.д.№20 – РЩ магазина ул.2-й Квартал с.Зеленец	0,4 кВ и ниже	в траншее	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	до 50 кв. мм включительно	1 кабель по трассе	2021	37,000	45,000	155,425
КЛ-0,4кВ КС ж.д.№20 – РЩ магазина ул.2-й Квартал с.Зеленец	0,4 кВ и ниже	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	до 50 кв. мм включительно	1 кабель по трассе	2021	87,000	45,000	370,542
КЛ-0,4кВ КС гаражного комплекса ул.Ветеранов, 5 – РЩ ул.Ветеранов, д.5 бокс 5а (ТП №242)	0,4 кВ и ниже	в траншее	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	до 50 кв. мм включительно	1 кабель по трассе	2021	18,000	15,000	50,470
КЛ-0,4кВ ТП №364 яч.7 – РЩ ул.Морозова, 175/2	0,4 кВ и ниже	в траншее	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	до 50 кв. мм включительно	1 кабель по трассе	2021	30,000	10,000	76,261
КЛ-0,4кВ ТП №1208 яч.2, 5 – КС ул.Громова, д.70	0,4 кВ и ниже	в траншее	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 101 до 200 кв. мм включительно	2 кабеля по трассе	2021	38,000	140,000	225,776
2 КЛ-0,4кВ ТП №1208 яч.5, 2 – ВРУ ул.Папанина, 1/1	0,4 кВ и ниже	в траншее	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 101 до 200 кв. мм включительно	4 кабеля по трассе	2021	85,000	340,000	664,373

Объект электросетевого хозяйства	Уровень напряжения	Характеристика 1	Характеристика 2	Характеристика 3	Характеристика 4	Характеристика 5	Год ввода объекта	Протяженность (для ЛЭП)	Присоединяемая максимальная мощность	Расходы на строительство объекта (тыс.руб.без НДС)
	(0,4; 1 - 20; 35; 110 кВ)									
ВЛ-0,4кВ СТП №1179 – ВРУ здания ул.Набережная, 9/1	0,4 кВ и ниже	в траншее	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 51 до 100 кв. мм включительно	1 кабель по трассе	2021	34,000	55,970	182,266
КЛ-0,4кВ ТП №910 ф.6, 9 – ВРУ спорткомплекс «Нефтяник» ул.Мира, 3а	0,4 кВ и ниже	в траншее	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 201 до 250 кв. мм включительно	2 кабеля по трассе	2021	72,000	246,000	834,528
КЛ-0,4кВ ТП №227 яч.7, 6 – ВРУ КНС-10 м.Дырнос, 96/2	0,4 кВ и ниже	в траншее	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 51 до 100 кв. мм включительно	2 кабеля по трассе	2021	37,000	65,000	179,184
КЛ-0,4кВ ТП №2005 яч.2 – РЩ автомойки ул.Морозова, 202/2	0,4 кВ и ниже	в траншее	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	до 50 кв. мм включительно	1 кабель по трассе	2022	99,000	50,000	257,749
КЛ-0,4кВ ТП №2005 яч.2 – РЩ автомойки ул.Морозова, 202/2	0,4 кВ и ниже	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	до 50 кв. мм включительно	1 кабель по трассе	2022	25,000	50,000	140,350
КЛ-0,4кВ ТП №2051 яч.3, яч.5 – ВРУ ул.Морозова, 207/1	0,4 кВ и ниже	в траншее	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 201 до 250 кв. мм включительно	2 кабеля по трассе	2022	60,000	230,500	262,436
КЛ-0,4кВ РЩ №1 по ул.Колхозная-ул.Пермская – РЩ №2 ул.Колхозная, 64/6 (КТП №1048)	0,4 кВ и ниже	в траншее	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 101 до 200 кв. мм включительно	1 кабель по трассе	2022	14,000	15,000	119,812
КЛ-0,4кВ РЩ №1 по ул.Колхозная-ул.Пермская – РЩ №2 ул.Колхозная, 64/6 (КТП №1048)	0,4 кВ и ниже	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 101 до 200 кв. мм включительно	1 кабель по трассе	2022	28,000	15,000	167,289
КЛ-0,4кВ КТП №320 ф.3 – РЩ м.Давпон, 45	0,4 кВ и ниже	в траншее	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 51 до 100 кв. мм включительно	1 кабель по трассе	2022	2,000	100,000	100,994
ВЛ-0,4кВ СТП №951 ф.2 СОТ «Разведчик недр»	0,4 кВ и ниже	в траншее	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	до 50 кв. мм включительно	1 кабель по трассе	2022	25,000	10,000	66,173
ВЛ-0,4кВ ТП №0712 ф.1	0,4 кВ и ниже	в траншее	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 51 до 100 кв. мм включительно	1 кабель по трассе	2022	19,000	15,000	96,553
КЛ-0,4кВ РЩ №2 ул.Колхозная, 64/6 – РЩ №3 ул.Колхозная к.н.11:05:0105026:632 (КТП №1048)	0,4 кВ и ниже	в траншее	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	до 50 кв. мм включительно	1 кабель по трассе	2022	136,000	15,000	202,081
КЛ-0,4кВ ТП №34 яч.6 – РЩ ул.Ручейная, 61	0,4 кВ и ниже	в траншее	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 101 до 200 кв. мм включительно	1 кабель по трассе	2022	19,000	65,000	267,063
КЛ-0,4кВ ТП №34 яч.6 – РЩ ул.Ручейная, 61	0,4 кВ и ниже	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 101 до 200 кв. мм включительно	1 кабель по трассе	2022	243,000	65,000	1 182,283
КЛ-0,4 кВ КС ул.Карла Маркса, 204 – РЩ гаража №8 ул.Карла Маркса, за д.204 (ТП №235)	0,4 кВ и ниже	в траншее	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	до 50 кв. мм включительно	1 кабель по трассе	2022	30,000	15,000	122,140
КЛ-0,4кВ ТП №262 яч.9, яч.8 ф.2 - КС ул.Тентюковская, 110	0,4 кВ и ниже	в траншее	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 201 до 250 кв. мм включительно	2 кабеля по трассе	2022	123,000	140,000	779,786
КЛ-0,4кВ КС в р-не ул.Тентюковская, 110 – РЩ ул.Тентюковская, 223 (ТП №262), К-1, К-2	0,4 кВ и ниже	в траншее	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 101 до 200 кв. мм включительно	2 кабеля по трассе	2022	3,000	140,000	108,717
КЛ-0,4кВ КС в р-не ул.Тентюковская, 110 – РЩ ул.Тентюковская, 223 (ТП №262), К-1	0,4 кВ и ниже	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 101 до 200 кв. мм включительно	1 кабель по трассе	2022	31,000	140,000	156,813
КЛ-0,4кВ КС в р-не ул.Тентюковская, 110 – РЩ ул.Тентюковская, 223 (ТП №262), К-2	0,4 кВ и ниже	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 101 до 200 кв. мм включительно	1 кабель по трассе	2022	31,000	140,000	156,813
КЛ-0,4кВ ТП №337 яч.3, яч.8 – КС ул.Школьная, д.34	0,4 кВ и ниже	в траншее	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 101 до 200 кв. мм включительно	2 кабеля по трассе	2022	199,000	100,000	858,749
КЛ-0,4кВ ТП №337 яч.3 – КС ул.Школьная, д.34	0,4 кВ и ниже	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 101 до 200 кв. мм включительно	1 кабель по трассе	2022	24,000	100,000	75,116
КЛ-0,4кВ ТП №337 яч.8 – КС ул.Школьная, д.34	0,4 кВ и ниже	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 101 до 200 кв. мм включительно	1 кабель по трассе	2022	24,000	100,000	75,116

Объект электросетевого хозяйства	Уровень напряжения	Характеристика 1	Характеристика 2	Характеристика 3	Характеристика 4	Характеристика 5	Год ввода объекта	Протяженность (для ЛЭП)	Присоединяемая максимальная мощность	Расходы на строительство объекта (тыс.руб.без НДС)
	(0,4; 1 - 20; 35; 110 кВ)									
КЛ-0,4кВ РЩ КТП №1048 – РЩ №1 по ул.Колхозная-ул.Пермская	0,4 кВ и ниже	в траншее	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 101 до 200 кв. мм включительно	1 кабель по трассе	2022	128,000	70,000	424,337
КЛ-0,4кВ РЩ КТП №1048 – РЩ №1 по ул.Колхозная-ул.Пермская	0,4 кВ и ниже	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 101 до 200 кв. мм включительно	1 кабель по трассе	2022	145,000	70,000	783,702
2 КЛ-0,4кВ ТП №2048 яч.1, яч.9 – КС №1 ул.Карла Маркса, 131	0,4 кВ и ниже	в траншее	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 201 до 250 кв. мм включительно	4 кабеля по трассе	2022	61,000	440,000	529,681
2 КЛ-0,4кВ ТП №2048 яч.1 – КС №1 ул.Карла Маркса, 131	0,4 кВ и ниже	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 201 до 250 кв. мм включительно	1 кабель по трассе	2022	180,000	440,000	699,458
2 КЛ-0,4кВ ТП №2048 яч.1 – КС №1 ул.Карла Маркса, 131	0,4 кВ и ниже	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 201 до 250 кв. мм включительно	1 кабель по трассе	2022	180,000	440,000	699,458
КЛ-0,4кВ ТП №2048 яч.2, яч.8 – КС №2 ул.Карла Маркса, 131	0,4 кВ и ниже	в траншее	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 101 до 200 кв. мм включительно	2 кабеля по трассе	2022	61,000	440,000	347,193
КЛ-0,4кВ ТП №2048 яч.2 – КС №2 ул.Карла Маркса, 131	0,4 кВ и ниже	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 101 до 200 кв. мм включительно	1 кабель по трассе	2022	90,000	440,000	318,660
КЛ-0,4кВ ТП №2048 яч.2 – КС №2 ул.Карла Маркса, 131	0,4 кВ и ниже	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 101 до 200 кв. мм включительно	1 кабель по трассе	2022	90,000	440,000	318,660
КЛ-0,4кВ ТП №1226 яч.3 – РЩ магазина Октябрьский пр-т, 210	0,4 кВ и ниже	в траншее	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 51 до 100 кв. мм включительно	1 кабель по трассе	2022	128,000	70,000	185,996
КЛ-0,4кВ КС №2 Покровский бульвар, 1 – ЭПЩУ базовой станции сотовой связи Покровский бульвар, р-он д.1/1 (ТП №298)	0,4 кВ и ниже	в траншее	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	до 50 кв. мм включительно	1 кабель по трассе	2022	18,000	7,000	48,032
КЛ-0,4кВ КС №2 Покровский бульвар, 1 – ЭПЩУ базовой станции сотовой связи Покровский бульвар, р-он д.1/1 (ТП №298)	0,4 кВ и ниже	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	до 50 кв. мм включительно	1 кабель по трассе	2022	144,000	7,000	430,967
КЛ-0,4кВ ТП №277 яч.9, яч.7 - ул.Папанина, 40	0,4 кВ и ниже	в траншее	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 101 до 200 кв. мм включительно	2 кабеля по трассе	2022	311,000	258,200	996,144
КЛ-0,4кВ ТП №277 яч.9 – КС ул.Папанина, 40	0,4 кВ и ниже	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 101 до 200 кв. мм включительно	1 кабель по трассе	2022	41,000	258,200	144,068
КЛ-0,4кВ ТП №277 яч.7 – КС ул.Папанина, 40	0,4 кВ и ниже	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 101 до 200 кв. мм включительно	1 кабель по трассе	2022	41,000	258,200	144,068
КЛ-0,4кВ ТП №277 яч.3, яч.7 – КС ул.Папанина, 40 корпус 1	0,4 кВ и ниже	в траншее	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 201 до 250 кв. мм включительно	2 кабеля по трассе	2022	258,000	258,200	1 000,813
КЛ-0,4кВ ТП №277 яч.3 – КС ул.Папанина, 40 корпус 1	0,4 кВ и ниже	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 201 до 250 кв. мм включительно	1 кабель по трассе	2022	41,000	258,200	150,986
КЛ-0,4кВ ТП №277 яч.7 – КС ул.Папанина, 40 корпус 1	0,4 кВ и ниже	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 201 до 250 кв. мм включительно	1 кабель по трассе	2022	41,000	258,200	150,986
КЛ-0,4кВ ТП №289 яч.1 – РЩ гаража ул.Чернова, 1В	0,4 кВ и ниже	в траншее	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	до 50 кв. мм включительно	1 кабель по трассе	2022	15,000	15,000	101,538
КЛ-0,4кВ ТП №289 яч.1 – РЩ гаража ул.Чернова, 1В	0,4 кВ и ниже	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	до 50 кв. мм включительно	1 кабель по трассе	2022	48,000	15,000	186,108
КЛ-0,4кВ ТП №940 яч.8 ф.1 – РЩ БССС наб.Газовиков	0,4 кВ и ниже	в траншее	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	до 50 кв. мм включительно	1 кабель по трассе	2022	151,000	15,000	312,086
КЛ-0,4кВ ТП №940 яч.8 ф.1 – РЩ БССС наб.Газовиков	0,4 кВ и ниже	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	до 50 кв. мм включительно	1 кабель по трассе	2022	40,000	15,000	185,597
КЛ-0,4кВ РЩ ГПК «Дизель» – РЩ объекта цифрового наземного телевизионного вещания (ТП №799)	0,4 кВ и ниже	в траншее	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	до 50 кв. мм включительно	1 кабель по трассе	2022	27,000	15,000	194,053

	Объект электросетевого хозяйства	Уровень напряжения	Характеристика 1	Характеристика 2	Характеристика 3	Характеристика 4	Характеристика 5	Год ввода объекта	Протяженность (для ЛЭП)	Присоединяемая максимальная мощность	Расходы на строительство объекта (тыс.руб.без НДС)
		(0,4; 1 - 20; 35; 110 кВ)									
	КЛ-0,4кВ ТП №2051 яч.7, яч.1 – ВРУ №1 ул.Морозова, 207	0,4 кВ и ниже	в траншее	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 201 до 250 кв. мм включительно	2 кабеля по трассе	2022	35,000	650,000	212,147
	КЛ-0,4кВ ТП №2051 яч.7, яч.3 – ВРУ №2 ул.Морозова, 207	0,4 кВ и ниже	в траншее	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 101 до 200 кв. мм включительно	2 кабеля по трассе	2022	67,000	650,000	273,430
	КЛ-0,4кВ ТП №2051 яч.7, яч.1 – ВРУ №3 ул.Морозова, 207	0,4 кВ и ниже	в траншее	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 201 до 250 кв. мм включительно	2 кабеля по трассе	2022	67,000	650,000	334,790
	ВЛ-0,4 кВ от оп.6 ТП №24 яч.3 ф.2 до оп.6/4 (ул.Маркова 41/1)	0,4 кВ и ниже	в траншее	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	до 50 кв. мм включительно	1 кабель по трассе	2022	64,000	10,000	262,867
	КЛ-0,4кВ ТП №178 – КС ул.Димитрова, 20А К-1	0,4 кВ и ниже	в траншее	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 101 до 200 кв. мм включительно	1 кабель по трассе	2022	302,000	94,000	734,099
	КЛ-0,4кВ ТП №178 – КС ул.Димитрова, 20А К-1	0,4 кВ и ниже	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	с резиновой или пластмассовой изоляцией	от 101 до 200 кв. мм включительно	1 кабель по трассе	2022	125,000	94,000	490,710
3.	Строительство пунктов секционирования										
3.j	Тип										
	реклоузеры								-	-	-
	линейные разъединители								-	-	-
	выключатели нагрузки, устанавливаемые вне трансформаторных подстанций и распределительных и переключательных пунктов								-	-	-
	распределительные пункты (РП), за исключением комплектных распределительных устройств наружной установки								-	-	-
	комплектные распределительные устройства наружной установки (КРН, КРУН)								-	-	-
	переключательные пункты								-	-	-
3.j.k	Номинальный ток										
	до 100 А включительно								-	-	-
	от 101 до 250 А включительно								-	-	-
	от 251 до 500 А включительно								-	-	-
	от 501 до 1000 А включительно								-	-	-
	свыше 1001 А								-	-	-
3.j.k.l	Количество ячеек в распределительном или переключательном пункте										
	до 5 ячеек включительно								-	-	-
	от 6 до 10 ячеек включительно								-	-	-
	от 11 до 15 ячеек включительно								-	-	-
	16 ячеек и более								-	-	-
	Пообъектная расшифровка	Уровень напряжения	Тип	Номинальный ток	Количество ячеек						
4	Строительство трансформаторных подстанций (ТП), за исключением распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ										
4.j	Виды уровней напряжений										
	6/0,4 кВ								-	47,000	1 468,508
	10/0,4 кВ								-	693,000	11 580,018
	20/0,4 кВ								-	-	-
	6/10 (10/6) кВ								-	-	-

Объект электросетевого хозяйства	Уровень напряжения	Характеристика 1	Характеристика 2	Характеристика 3	Характеристика 4	Характеристика 5	Год ввода объекта	Протяженность (для ЛЭП)	Присоединяемая максимальная мощность	Расходы на строительство объекта (тыс.руб.без НДС)
	10/20 (20/10) кВ							-	-	-
	6/20 (20/6) кВ							-	-	-
4.j.k	Тип по количеству трансформаторов									
	однотрансформаторные							-	420,000	5 568,469
	двухтрансформаторные и более							-	320,000	7 480,057
4.j.k.l	Трансформаторная мощность									
	до 25 кВА включительно							-	60,00	1950,91
	от 26 до 100 кВА включительно							-	270,00	2981,16
	от 101 до 250 кВА включительно							-	410,00	8116,45
	от 251 до 400 кВА включительно							-	-	-
	от 401 до 630 кВА включительно							-	-	-
	от 631 до 1000 кВА включительно							-	-	-
	от 1001 до 1250 кВА включительно							-	-	-
	от 1251 до 1600 кВА включительно							-	-	-
	от 1601 до 2000 кВА включительно							-	-	-
	от 2001 до 2500 кВА включительно							-	-	-
	от 2501 до 3150 кВА включительно							-	-	-
	от 3151 до 4000 кВА включительно							-	-	-
	свыше 4001 кВА							-	-	-
4.j.k.l.n	Тип подстанций									
	встроенного типа (ВКТП)							-	-	-
	столбового/мачтового типа (СКТП,МКТП)							-	182,000	3 830,242
	шкафного или киоскового типа (ШКТП,ККТП)							-	238,000	1 738,227
	блочного типа (БКТП)							-	320,000	7 480,057
	Пообъектная расшифровка	Уровень напряжения	Виды уровней напряжений	Тип по количеству трансформаторов	Трансформаторная мощность	Тип трансформаторных подстанций				
	ТП №2057 ул.Колхозная (ФСБ)	10/0,4 кВ	10/0,4 кВ	двухтрансформаторные и более	от 101 до 250 кВА включительно	блочного типа (БКТП)	2020		240,000	3 268,960
	СТП №945 Бельгопольское шоссе	10/0,4 кВ	10/0,4 кВ	однотрансформаторные	от 26 до 100 кВА включительно	столбового/мачтового типа (СКТП,МКТП)	2020		30,000	594,190
	КТП №2066 СНТ «Виктория»	10/0,4 кВ	10/0,4 кВ	однотрансформаторные	от 26 до 100 кВА включительно	шкафного или киоскового типа (ШКТП,ККТП)	2020		83,000	571,489
	СТП №946 СТ «Орбита»	6/0,4 кВ	6/0,4 кВ	однотрансформаторные	от 26 до 100 кВА включительно	столбового/мачтового типа (СКТП,МКТП)	2020		15,000	392,090
	СТП №947 ул.Подгорная	10/0,4 кВ	10/0,4 кВ	однотрансформаторные	до 25 кВА включительно	столбового/мачтового типа (СКТП,МКТП)	2020		15,000	395,142
	КТП №948 ул.Подгорная	10/0,4 кВ	10/0,4 кВ	однотрансформаторные	от 101 до 250 кВА включительно	шкафного или киоскового типа (ШКТП,ККТП)	2020		90,000	636,394
	ТП №2058 ул.Тентюковская (р-он д.78)	10/0,4 кВ	10/0,4 кВ	двухтрансформаторные и более	от 101 до 250 кВА включительно	блочного типа (БКТП)	2020		80,000	4 211,096
	СТП №2068 ул.1-я Промышленная, р-он д.32/1	10/0,4 кВ	10/0,4 кВ	однотрансформаторные	от 26 до 100 кВА включительно	столбового/мачтового типа (СКТП,МКТП)	2021		60,000	475,564
	КТП №952 ул.2-я Индустриальная	10/0,4 кВ	10/0,4 кВ	однотрансформаторные	от 26 до 100 кВА включительно	шкафного или киоскового типа (ШКТП,ККТП)	2021		65,000	530,344
	СТП №951 СНТ «Рябинушка»	6/0,4 кВ	6/0,4 кВ	однотрансформаторные	от 26 до 100 кВА включительно	столбового/мачтового типа (СКТП,МКТП)	2021		17,000	417,486
	СТП №1116 рядом с санаторием Лозым	10/0,4 кВ	10/0,4 кВ	однотрансформаторные	до 25 кВА включительно	столбового/мачтового типа (СКТП,МКТП)	2022		15,000	346,836

	Объект электросетевого хозяйства	Уровень напряжения	Характеристика 1	Характеристика 2	Характеристика 3	Характеристика 4	Характеристика 5	Год ввода объекта	Протяженность (для ЛЭП)	Присоединяемая максимальная мощность	Расходы на строительство объекта (тыс.руб.без НДС)
		(0,4; 1 - 20; 35; 110 кВ)									
-	Пообъектная расшифровка	Уровень напряжения	Тип		Трансформаторная мощность						
7.	Обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности)										
7.ј	Фазность										
	однофазный									2 166,600	4 623,799
	трехфазный									8 139,970	7 889,210
7.ј.к	Схема включения										
	прямого включения									6 595,600	11 426,109
	полукосвенного включения									3 710,970	1 086,899
	косвенного включения									-	-
-	Пообъектная расшифровка	Уровень напряжения	Фазность	Схема включения							
	Баня, Республика Коми, г. Сыктывкар, Эжвинский садоводческий комплекс, СНТ Виктория, уч.30, КН 11:05:0202026:29	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2020		5,000	10,138
	Жилой дом, 167009, Республика Коми, г. Сыктывкар, мкр. Чит, д.42	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2020		15,000	25,642
	Дача, Республика Коми, г. Сыктывкар, Эжвинский садоводческий комплекс, СНТ Виктория, уч.74, КН 11:05:0202026:72	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2020		10,000	10,162
	Участок №71, 167026, Республика Коми, г. Сыктывкар, тер. Эжвинский СНТ Виктория, к.н.11:05:0202026:69	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2020		7,000	16,551
	Участок №92, 167026, Республика Коми, г. Сыктывкар, тер. Эжвинский СНТ Виктория, к.н.11:05:0202026:90	0,4 кВ и ниже	однофазный	Прямого включения				2020		7,000	10,162
	Участок №19, Республика Коми, г. Сыктывкар, нп. Эжвинский садоводческий комплекс, Садоводческое товарищество Виктория, проезд №2, к.н.11:05:0202026:18	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2020		7,000	12,155
	Жилой дом, 167000, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Восточная, д.58, к.н. 11:05:0106010:52	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2020		15,000	32,906
	Дача, 167026, Республика Коми, г. Сыктывкар, тер. Эжвинский СНТ Виктория, проезд 4, участок 60, к.н. 11:05:0202026:58	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2020		7,000	12,171
	ВРЩ-0,4 для электроснабжения гаража, Республика Коми, г. Ухта, з.у. в северной части кадастрового квартала, к.н. 11:20:0605001:149	0,4 кВ и ниже	трехфазный	Прямого включения				2020		15,000	8,347
	Дачный участок, Республика Коми, г. Сыктывкар, с/т "Золотой гребешок" Эжвинского с/к, участок №171	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2020		14,000	23,451
	Дача, Республика Коми, г. Сыктывкар, тер. Эжвинский СНТ Виктория, проезд 2, участок 26	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2020		6,000	21,967
	Гараж №37, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Морозова, д.112/4	0,4 кВ и ниже	однофазный	Прямого включения				2020		4,000	1,889
	Гараж №35, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Станционная, д.92	0,4 кВ и ниже	однофазный	Прямого включения				2020		4,000	1,889
	Гараж №5, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Серова, ГСК №165 "Руль"	0,4 кВ и ниже	однофазный	Прямого включения				2020		15,000	5,650
	Гараж №57, Республика Коми, г. Сыктывкар, м. Дырнос, ГСК "Универсал"	0,4 кВ и ниже	однофазный	Прямого включения				2020		8,000	1,802
	Гараж №5, Республика Коми, г. Сыктывкар, ш. Сысольское, д.32, (район кирпичного завода), ГСК-146 Кирпичник, блок 3, к.к. 11:05:0105023:2185	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2020		5,000	2,521
	Рубеж №121С оборудование фотовидеофиксации, Республика Коми, г. Сыктывкар, перекресток ул. Петрозаводская - ул. Лыткина	0,4 кВ и ниже	однофазный	Прямого включения				2020		5,000	11,115
	Рубеж №120С оборудование фотовидеофиксации, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Тентюковская, напротив д.267	0,4 кВ и ниже	однофазный	Прямого включения				2020		3,000	2,609

Объект электросетевого хозяйства	Уровень напряжения	Характеристика 1	Характеристика 2	Характеристика 3	Характеристика 4	Характеристика 5	Год ввода объекта	Протяженность (для ЛЭП)	Присоединяемая максимальная мощность	Расходы на строительство объекта (тыс.руб.без НДС)
	(0,4; 1 - 20; 35; 110 кВ)									
Рубеж №118С оборудование фотовидеофиксации, Республика Коми, г. Сыктывкар, перекресток ул. Печорская - ул. Энгельса - ул. Громова	0,4 кВ и ниже	однофазный	Прямого включения				2020		5,000	2,609
Рубеж №108С оборудование фотовидеофиксации, Республика Коми, г. Сыктывкар, перекресток ул. Морозова - ул. Станционная	0,4 кВ и ниже	однофазный	Прямого включения				2020		4,000	10,818
Рубеж №106С оборудование фотовидеофиксации, Республика Коми, г. Сыктывкар, перекресток Сысольское шоссе - ул. Маркова	0,4 кВ и ниже	однофазный	Прямого включения				2020		4,000	2,609
Рубеж №107С оборудование фотовидеофиксации, Республика Коми, г. Сыктывкар, перекресток Сысольское шоссе - ул. Гаражная	0,4 кВ и ниже	однофазный	Прямого включения				2020		3,000	2,609
Оборудование видеонаблюдения объект №87, Республика Коми, г. Сыктывкар, пгт. Краснозатонский, перекресток пл. Чепыгина - ул. Корабельная	0,4 кВ и ниже	однофазный	Прямого включения				2020		3,000	2,609
Оборудование видеонаблюдения объект №301, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Тентюковская, д.151	0,4 кВ и ниже	однофазный	Прямого включения				2020		3,000	2,609
Жилой дом, 167904, Республика Коми, г. Сыктывкар, пгт. Краснозатонский, ул. Хвойная, д.89	0,4 кВ и ниже	трехфазный	Прямого включения				2020		12,000	25,642
Гараж №22, Республика Коми, г. Сыктывкар, ш. Сысольское, д.88/3, ГСК №146 Кирпичник	0,4 кВ и ниже	однофазный	Прямого включения				2020		5,000	10,596
Гараж №5, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Морозова, д.112/5	0,4 кВ и ниже	однофазный	Прямого включения				2020		5,000	10,589
Гараж №23, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Тентюковская, ГСК №148 Капитель	0,4 кВ и ниже	однофазный	Прямого включения				2020		5,000	2,518
Гараж №19, 167004, Республика Коми, г. Сыктывкар, ш. Сысольское, д.32	0,4 кВ и ниже	однофазный	Прямого включения				2020		5,000	10,596
Нежилое помещение (склад), 169307, Республика Коми, г. Ухта, ул. Печорская, д.36, к.н. 11:20:0606003:310, площадь 320, 7 кв.м	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2020		15,000	16,541
Нежилое помещение (склад), 169307, Республика Коми, г. Ухта, ул. Печорская, д.36, к.н.11-11-20/005/2012-860, площадь 122, 4 кв.м	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2020		10,000	16,433
Гараж №34, 167002, Республика Коми, г. Сыктывкар, ш. Сысольское, д.88/3	0,4 кВ и ниже	однофазный	Прямого включения				2020		7,000	2,639
жилой дом, Республика Коми, г. Сыктывкар, пгт. Краснозатонский, ул. Речная, КН 11:05:0401002:331	0,4 кВ и ниже	трехфазный	Прямого включения				2020		15,000	24,317
Гараж №36, 167002, Республика Коми, г. Сыктывкар, ш. Сысольское, д.88/3, ГСК №146 "Кирпичник"	0,4 кВ и ниже	однофазный	Прямого включения				2020		5,000	2,943
Гараж №1, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Лесопарковая, д.1/29, ГСК "Север"	0,4 кВ и ниже	трехфазный	Прямого включения				2020		2,000	22,349
Гараж №17, 167002, Республика Коми, г. Сыктывкар, ш. Сысольское, д.88/3, ГСК "Кирпичник", блок №3	0,4 кВ и ниже	однофазный	Прямого включения				2020		5,000	2,639
Гараж №2, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Лесопарковая, д.1/29	0,4 кВ и ниже	трехфазный	Прямого включения				2020		2,000	22,349
Гараж №18, Республика Коми, г. Сыктывкар, ш. Сысольское, гаражно-строительный кооператив №146 "Кирпичник", блок №3	0,4 кВ и ниже	однофазный	Прямого включения				2020		5,000	1,195
Гараж №65, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Станционная, ГСК №48 "Электрик"	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2020		7,000	12,559
Гараж №6, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Тентюковская, д.249	0,4 кВ и ниже	однофазный	Прямого включения				2020		5,000	2,069
Гараж №1, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Морозова, д.112/5	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2020		5,000	12,555
Гараж №31, Республика Коми, г. Сыктывкар, ш. Сысольское, ГСК-146 Кирпичник	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2020		3,000	2,583
Гараж №404, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Лесопарковая, д.1/27, ГСК №62 Ручейк	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2020		5,000	2,583
Гараж №8, Республика Коми, г. Сыктывкар, Октябрьский проспект, д.131/8	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2020		5,000	2,583
Гараж №7, Республика Коми, г. Сыктывкар, ш. Сысольское, ГСК 146 Кирпичник	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2020		3,000	12,555
Гараж №45, Республика Коми, г. Сыктывкар, Октябрьский проспект, д.131/8	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2020		5,000	12,555
Гараж №55, Республика Коми, г. Сыктывкар, Октябрьский проспект, д.131/8	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2020		15,000	12,555

Объект электросетевого хозяйства	Уровень напряжения	Характеристика 1	Характеристика 2	Характеристика 3	Характеристика 4	Характеристика 5	Год ввода объекта	Протяженность (для ЛЭП)	Присоединяемая максимальная мощность	Расходы на строительство объекта (тыс.руб.без НДС)
	(0,4; 1 - 20; 35; 110 кВ)									
Гараж №28, Республика Коми, г. Сыктывкар, Сысольское шоссе, д.32, ГСК-146 "Кирпичики"	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2020		3,000	12,555
Гараж №12, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Морозова	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2020		5,000	12,555
Гараж №32, Республика Коми, г. Сыктывкар, Октябрьский проспект, д.131/8	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2020		5,000	12,555
Гараж №30, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Советская, д.1/1	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2020		3,000	12,559
Гараж, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Ярославская, д.35/1, бокс №47	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2020		10,000	12,555
Гараж, Республика Коми, р-н. Княжпогостский, г. Емва, ул. Транспортная, секция №37, блок Б	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2020		7,000	5,215
Гараж №16, Республика Коми, г. Сыктывкар, ш. Сысольское, д.88/2	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2020		5,000	12,555
Гараж №42, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Магистральная, д.39/11, ГСК "Човский-2"	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2020		10,000	12,555
Гараж №83, Республика Коми, г. Сыктывкар, Октябрьский проспект, д.131/12	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2020		7,000	12,555
Гараж№8, Республика Коми, г. Сыктывкар, Сысольское шоссе, д.88/1	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2020		5,000	12,555
Гараж №33/1, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Станционная, д.92	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2020		15,000	12,555
Прогревочный трансформатор ТСД 3-80/0,38У3, 169300, Республика Коми, г. Ухта, ул. Мира, д.3а	0,4 кВ и ниже	трехфазный	полукошвенного включения				2020		105,000	4,878
Базовая станция сотовой связи БС 11-0639, 167011, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Тентюковская, д.49/1, к.н. 11:05:0106004:322	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2020		10,000	27,347
Дом, 169225, Республика Коми, Княжпогостский район, пгт. Синдор, ул. Строителей, к.н. 11:10:1601006:913	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2020		15,000	28,763
Жилой дом, 169225, Республика Коми, Княжпогостский район, пгт. Синдор, ул. Лесная, д.1, кв.1	0,4 кВ и ниже	трехфазный	Прямого включения				2020		5,000	16,658
Жилой дом, Республика Коми, Сыктывдинский район, с. Выльгорт, к.н.11:04:0401001:8821	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2020		15,000	22,527
Жилой дом, 169226, Республика Коми, Княжпогостский район, п. Мещура, ул. Пионерская, д.32	0,4 кВ и ниже	Трехфазный	Прямого включения				2020		15,000	29,330
Жилой дом, Республика Коми, Сыктывдинский район, с. Выльгорт, к.н. 11:04:01001:8860	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2020		15,000	23,410
Жилой дом, Республика Коми, р-н. Ижемский, д. Чика, д.126а	0,4 кВ и ниже	Однофазный	прямого включения				2020		5,000	10,157
Жилой дом, Республика Коми, Княжпогостский район, пгт. Синдор, ул. Солнечная, к.н.11:10:1601003:43	0,4 кВ и ниже	Трехфазный	прямого включения				2020		15,000	27,027
Жилой дом, Республика Коми, Сыктывдинский район, с. Выльгорт, к.н.11:04:0401001:8878	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2020		15,000	33,177
Нежилые помещения №№1,2,3,4 на 1-м этаже, Республика Коми, Сыктывдинский район, п. Яснэг, ул. Ленина, д.13, к.н.11:04:5401001:601	0,4 кВ и ниже	Трехфазный	Прямого включения				2020		14,000	28,574
Гараж №2, 169045, Республика Коми, Усть-Вымский район, пгт. Жешарт, ул. Молодежная, ряд 3	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2020		5,000	23,139
Гараж №31, 169045, Республика Коми, Усть-Вымский район, пгт. Жешарт, ул. Молодежная, ряд 5	0,4 кВ и ниже	Однофазный	прямого включения				2020		5,000	3,575
Жилой дом, 169491, Республика Коми, Усть-Цилемский район, с. Среднее Бугаево, ул. Школьная, д.14	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2020		15,000	10,379
Жилой дом, 169225, Республика Коми, Княжпогостский район, пгт. Синдор, ул. Дзержинского, к.н. 11:10:1601008:124	0,4 кВ и ниже	Трехфазный	прямого включения				2020		15,000	28,092
Жилой дом, Республика Коми, Сыктывдинский район, п. Гарынский, ул. Набережная, д.5	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2020		15,000	13,195
Гараж, Республика Коми, Усть-Вымский район, пгт. Жешарт, ул. Молодежная, ряд 2, блок №3	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2020		5,000	29,161
Жилой дом, Республика Коми, Сыктывдинский район, с. Пажга, м. Ыджид Йор, участок №27	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2020		15,000	24,386
Жилой дом, Республика Коми, Сыктывдинский район, п. Гарынский, к.н. 11:04:1301001:71	0,4 кВ и ниже	Трехфазный	прямого включения				2020		15,000	13,344

Объект электросетевого хозяйства	Уровень напряжения	Характеристика 1	Характеристика 2	Характеристика 3	Характеристика 4	Характеристика 5	Год ввода объекта	Протяженность (для ЛЭП)	Присоединяемая максимальная мощность	Расходы на строительство объекта (тыс.руб.без НДС)
	(0,4; 1 - 20; 35; 110 кВ)									
Гараж №14, Республика Коми, Усть-Вымский район, пгт. Жешарт, ул. Молодежная, ряд 5	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2020		5,000	23,139
Жилой дом, 169491, Республика Коми, Усть-Цилемский район, д. Верхнее Бугаево, ул. Речная, д.35А	0,4 кВ и ниже	Однофазный	прямого включения				2020		15,000	10,537
Жилой дом, 168041, Республика Коми, Корткеросский район, п. Аджером, ул. Набережная, д.12а	0,4 кВ и ниже	Однофазный	прямого включения				2020		5,000	23,550
здание лесопильного цеха, 169270, Республика Коми, Удорский район, пгт. Усогорск, ул. Дружбы, д.58, "в" 2	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2020		15,000	21,284
Баня, 168214, Республика Коми, Сыктывдинский район, п. Гарьинский, к.н.11:04:1301001:170	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2020		15,000	24,036
БС 11-0484, 168227, Республика Коми, Сыктывдинский район, п. Яснэг, ул. Кирова, к.к.11:04:5401001	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2020		10,000	45,916
Остановочный комплекс, 169045, Республика Коми, р-н. Усть-Вымский, пгт. Жешарт, ул. Гагарина, к.н.11:08:0601006:683	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2020		8,800	29,353
Жилой дом, Республика Коми, Сыктывдинский район, д. Гарья, м. Рой, к.н.11:04:1201002:164	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	27,406
Жилой дом, Республика Коми, Сыктывдинский район, с. Выльгорт, КН 11:04:0401001:8829	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	22,169
Жилой дом, Республика Коми, Сыктывдинский район, д. Гарья, м. Рой, к.н. 11:04:1201002:143	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	22,404
Дом, 169225, Республика Коми, Няжпогостский район, пгт. Синдор, ул. Строителей, к.н. 11:10:1601006:913	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	28,763
Участок №71, 167026, Республика Коми, г. Сыктывкар, тер. Эжвинский СНТ Виктория, к.н.11:05:0202026:69	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		7,000	16,551
Дача, 167026, Республика Коми, г. Сыктывкар, тер. Эжвинский СНТ Виктория, проезд 5, участок 86	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		7,000	13,557
Хоз.постройка, Республика Коми, г. Сыктывкар, тер. Эжвинский СНТ Виктория, проезд №2, участок №20	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		10,000	11,570
Дача, Республика Коми, г. Сыктывкар, тер. Эжвинский СНТ Виктория, проезд 1, участок 6	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	13,557
Гараж №29, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Лесопарковая, д.1/20, ГСК 36 "Север"	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	16,917
Гараж №8, 167984, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Лесопарковая, д.1/29, ГСК 36 "Север"	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	16,500
Гараж №13, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Лесопарковая, д.1/20, ГСК №36 "Север"	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	2,187
Гараж №26, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Лесопарковая, д.1/20, ГСК 36 "Север"	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	2,187
Гараж №22, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Лесопарковая, д.1/20, ГСК 36 "Север"	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	2,187
Гараж №24, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Лесопарковая, д.1/20, ГСК 36 "Север"	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	2,446
Гараж №14, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Лесопарковая, д.1/20 ГСК 36 "Север"	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		10,000	2,187
Гараж №19, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Лесопарковая, д.1/20, ГСК 36 "Север"	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	2,446
Дача, 167026, Республика Коми, г. Сыктывкар, тер. Эжвинский СНТ Виктория, проезд №2, участок №23	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	13,039
Гараж №17, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Лесопарковая, д.1/20, ГСК 36 "Север"	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	4,044
Гараж №7, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Лесопарковая, д.1/29	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	16,331
Гараж №5, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Лесопарковая, д.1/29	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	16,500
Автомойка, 167004, Республика Коми, г. Сыктывкар, ш. Сысольское, д.7/10	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		50,000	19,033
Гараж №6, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Лесопарковая, д.1/29	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	16,500
Гараж №2, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Лесопарковая, д.1/29	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	16,331
Жилой дом, Республика Коми, г. Сосногорск, п. Поляна, ул. Кольцевая, д.3	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	28,738

Объект электросетевого хозяйства	Уровень напряжения	Характеристика 1	Характеристика 2	Характеристика 3	Характеристика 4	Характеристика 5	Год ввода объекта	Протяженность (для ЛЭП)	Присоединяемая максимальная мощность	Расходы на строительство объекта (тыс.руб.без НДС)
	(0,4; 1 - 20; 35; 110 кВ)									
Гаражи грузовых автомобилей, 167026, Республика Коми, г. Сыктывкар, ш. Ухтинское, д.38/4	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	24,239
Гараж №26, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Тентюковская, д.251/2	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	16,659
Гараж №18, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Лесопарковая, д.1/20, ГСК 36 Север	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	2,187
Жилой дом, Республика Коми, Сыктывдинский район, с. Выльгорт, к.н.з.у. 11:04:0401001:8850	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	22,892
Баня, 169225, Республика Коми, Княжпогостский район, пгт. Синдор, ул. Дзержинского, к.н. 11:10:1601007:210	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		10,000	15,179
Дача, Республика Коми, г. Сыктывкар, нп. Эжвинский садоводческий комплекс, СТ "Виктория", проезд №1, участок №3	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	13,039
Дача, Республика Коми, г. Сыктывкар, нп. Эжвинский садоводческий комплекс, СТ "Силикатчик", проезд №3, участок №37	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		10,000	13,039
Гараж №14, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Тентюковская, 251/2	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	1,759
Дача, Республика Коми, г. Сыктывкар, нп. Эжвинский садоводческий комплекс, садоводческое товарищество "Виктория", проезд 5, участок 96	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		7,000	12,144
Гараж №1, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Тентюковская, 251/2	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	10,553
Энергопринимающие устройства, Республика Коми, г. Ухта, ул. Подгорная, территория ОАО "Вестр" часть здания резервной электростанции	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	26,222
Гараж №21, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Тентюковская, д.251/2	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	10,553
Дача, Республика Коми, г. Сыктывкар, с/т Виктория, Эжвинского с/к, проезд 5, участок 82	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	13,039
Гараж №19, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Тентюковская, д.251/2	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	1,759
Гараж №7, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Тентюковская, д.251/2	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		1,000	10,553
Жилой дом, Республика Коми, Сыктывдинский район, с. Выльгорт, к.н. 11:04:0401001:8868	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	22,882
Нежилое помещение №1.011 - часть главного производственного корпуса, Республика Коми, г. Ухта, ул. Печорская, д.36	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	15,865
Магазин, Республика Коми, Сыктывдинский район, с. Зеленец, к.н.11:04:1701007:1196	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		45,000	17,965
Дачный дом, Республика Коми, г. Ухта, СОТ Синеглазка, участок №85	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	22,783
Нежилое помещение, 169307, Республика Коми, г. Ухта, ул. Печорская, д.36, помещение Н-8	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	16,826
Дача, 167026, Республика Коми, г. Сыктывкар, тер. Эжвинский СНТ Силикатчик, 76, к.н.11:05:0202025	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	12,387
Дача, 167026, Республика Коми, г. Сыктывкар, тер. Эжвинский СНТ Силикатчик, к.н.11:05:0202025:43	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	12,387
Гараж №17, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Тентюковская, д. 251/2	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	2,685
Гараж №72, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Кирова, д.18/20	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		3,000	2,685
Гараж, 167005, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Ветеранов, д.5, бокс 5а	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	16,681
Гараж №24, Республика Коми, г. Сыктывкар, шоссе. Сысольское, д.88/3, ГСК №146 "Кирпичник"	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		3,000	1,759
Гараж №3, 167005, Республика Коми, г. Сыктывкар, пер. Печорский, д.5	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	2,685
Гараж №45, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Морозова, д.112/2	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	2,685
Жилой дом, Республика Коми, р-н. Сыктывдинский, с. Выльгорт, к.н.11:04:0401001:8810	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	22,892

Объект электросетевого хозяйства	Уровень напряжения	Характеристика 1	Характеристика 2	Характеристика 3	Характеристика 4	Характеристика 5	Год ввода объекта	Протяженность (для ЛЭП)	Присоединяемая максимальная мощность	Расходы на строительство объекта (тыс.руб.без НДС)
	(0,4; 1 - 20; 35; 110 кВ)									
Гараж №18, 169045, Республика Коми, р-н. Усть-Вымский, пгт. Жешарт, ул. Молодежная, ряд 8	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	17,823
Жилой дом, 169497, Республика Коми, Усть-Цилемский район, п. Харьяга, ул. Хуторская, д.6	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	25,985
Остановочный комплекс, 169045, Республика Коми, р-н. Усть-Вымский, пгт. Жешарт, ул. Гагарина, к.н.11.08.0601006:683	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		8,800	16,810
Хоз.постройка, Республика Коми, г. Сыктывкар, м. Чит, д.49	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		12,000	23,609
Дачный дом, Республика Коми, г. Ухта, СОТ "Синеглазка", участок №139, КН 11:20:0406010:131	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	25,848
Дачный дом, Республика Коми, г. Ухта, СОТ "Синеглазка", участок №115, КН 11:20:0406010:110	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		10,000	13,294
Дачный дом, Республика Коми, г. Ухта, СОТ "Синеглазка", участок №116, КН 11:20:0406010:211	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	24,687
здание начальной школы, 169478, Республика Коми, р-н. Ижемский, с. Кипиево, ул. Лесная, д.77	0,4 кВ и ниже	трехфазный	полукошвенного включения				2021		40,000	20,189
Уличное освещение, 169237, Республика Коми, р-н. Княжпогостский, п. Месью	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		1,000	6,764
Дачный участок, 169225, Республика Коми, Княжпогостский район, пгт. Синдор, ул. Дзержинского, к.н. 11:10:1601007:207	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		7,000	17,196
Гараж №21, Республика Коми, г. Ухта, пгт. Водный, ул. Компрессорная, д.8, стр.1	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		8,000	22,700
Гараж, 169200, Республика Коми, р-н. Княжпогостский, г. Емва, ул. Транспортная, д.1Б, секция 38	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	6,476
Отделение ПЛТиПП, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Набережная, д.9/1	0,4 кВ и ниже	трехфазный	полукошвенного включения				2021		25,970	23,394
Дачный дом, Республика Коми, г. Ухта, Садоводческое товарищество "Орбита", Водненский садоводческий массив, участок №49	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	23,363
Дачный дом, 169300, Республика Коми, г. Ухта, тер. сот Синеглазка, д.88	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		10,000	17,207
Дачный дом, 169300, Республика Коми, г. Ухта, тер. сот Синеглазка, участок №26	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	21,428
Кирпичный цех №2, Республика Коми, г. Ухта, ул. Подгорная, территория ОАО "Вестр", к.н.11:20:0608002:467	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	24,314
Дачный дом, 169300, Республика Коми, г. Ухта, тер. сот Синеглазка, ул.6-я Линия, участок №168	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		15,000	22,066
Фельдшерско-акушерский пункт с жилым помещением для медицинского работника, 169477, Республика Коми, Ижемский район, с. Брыкаланс, ул. Административн	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		60,000	20,655
Дачный дом, Республика Коми, г. Ухта, СОТ "Синеглазка", участок №61, КН 11:20:0406010:66	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		10,000	11,452
Дачный дом, Республика Коми, г. Ухта, СОТ "Синеглазка", участок №80, КН 11:20:0406010:81	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		10,000	22,066

Объект электросетевого хозяйства	Уровень напряжения	Характеристика 1	Характеристика 2	Характеристика 3	Характеристика 4	Характеристика 5	Год ввода объекта	Протяженность (для ЛЭП)	Присоединяемая максимальная мощность	Расходы на строительство объекта (тыс.руб.без НДС)
	(0,4; 1 - 20; 35; 110 кВ)									
Дачный дом, Республика Коми, г. Ухта, СОТ "Синеглазка", участок №133, КН 11:20:0406010:124	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		10,000	21,428
Дачный дом, Республика Коми, г. Ухта, СОТ "Синеглазка", участок №12, КН 11:20:0406010:24	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	22,066
Гараж №83, Республика Коми, г. Сыктывкар, Октябрьский проспект, д.131/12	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		7,000	12,555
Дачный дом, Республика Коми, г. Ухта, СОТ "Синеглазка", участок №89, КН 11:20:0406010:88	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		15,000	11,452
Гараж №2, Республика Коми, г. Сыктывкар, Сысольское шоссе, д.88/3	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		15,000	10,982
Дачный дом, Республика Коми, г. Ухта, СОТ "Синеглазка", участок №30, КН 11:20:0406010:39	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		10,000	21,428
Дачный дом, Республика Коми, г. Ухта, СОТ "Синеглазка", участок №113, КН 11:20:0406010:108	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		10,000	11,452
Дачный дом, Республика Коми, г. Ухта, СОТ "Синеглазка", участок №77, КН 11:20:0406010:78	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		10,000	11,433
Гараж №12, Республика Коми, г. Сыктывкар, Сысольское шоссе, д.88/3	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	11,241
Гараж №33/1, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Станционная, д.92	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	12,555
Дачный дом, Республика Коми, г. Ухта, СОТ "Синеглазка", участок №100	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	21,469
ВРУ базы, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. 1-я Промышленная, д.32/1, к.н. 11:05:0101005:310	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		60,000	21,556
Дачный дом, Республика Коми, г. Ухта, СОТ "Синеглазка", участок №49	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	21,428
Гараж №31, 169045, Республика Коми, р-н. Усть-Вымский, пгт. Жешарт, ул. Молодежная, ряд №6	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	18,294
Строение, 168214, Республика Коми, р-н. Сыктывдинский, д. Гарья, м. Рой, к.н. 11:04:1201002:128	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	24,208
Гараж №10, 169045, Республика Коми, р-н. Усть-Вымский, пгт. Жешарт, ул. Молодежная, район АТП	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	18,422
Объект №39 (комплекс видеомониторинга и видеоаналитики), Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Ручейная, д.16/1	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		3,000	11,660
Дачный дом, Республика Коми, г. Ухта, тер. сот Синеглазка, участок №137, 138, к.н. 11:20:0406010:128	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		7,000	12,015
Дачный дом, Республика Коми, г. Ухта, СОТ "Синеглазка", участок №121	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		10,000	21,368
Дачный дом, Республика Коми, г. Ухта, СОТ "Синеглазка", участок №72	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	21,428
Дача (участок №33), 167000, Республика Коми, г. Сыктывкар, тер. Эжвинский СНТ Заря, д.296, к.н.11:05:0202024:61	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		10,000	11,853
АБК, 167984, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Лесопарковая, д.21	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		35,000	16,381
Гараж №6, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Пермская, ГСК "Строитель-6"	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	11,241
Гараж №2, 169045, Республика Коми, р-н. Усть-Вымский, пгт. Жешарт, ул. Молодежная, ряд 8	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		5,000	21,668

Объект электросетевого хозяйства	Уровень напряжения	Характеристика 1	Характеристика 2	Характеристика 3	Характеристика 4	Характеристика 5	Год ввода объекта	Протяженность (для ЛЭП)	Присоединяемая максимальная мощность	Расходы на строительство объекта (тыс.руб.без НДС)
	(0,4; 1 - 20; 35; 110 кВ)									
Жилой дом, 167904, Республика Коми, г. Сыктывкар, пгт. Краснозатонский, ул. Корабельная, к.н.11:05:0401002:254	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	24,239
Гараж №11, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Магистральная, д.39/12	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	16,917
Гараж №15, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Лесопарковая, д.1/22	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	2,446
Гараж №4, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Тентюковская, д.251/2	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		10,000	10,656
Нежилое здание, 169330, Республика Коми, г. Ухта, ул. Станционная, объект №3, к.н.11:20:0607001:376	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	22,028
Гараж №20, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Морозова, ГСК №60 "Водстрой"	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	2,984
объект торговли, 167031, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Карла Маркса, район дома №172	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	11,182
Дача, Республика Коми, г. Сыктывкар, СТ "Виктория" Эжвинского комплекса, проезд №1, участок №99	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	12,144
Гараж (номер на поэтажном плане 2), Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Морозова, д.175/2	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		10,000	16,500
Дача, Республика Коми, г. Сыктывкар, с/т "Виктория", участок №49 Эжвинского комплекса	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	11,853
Жилой дом, 169477, Республика Коми, р-н. Ижемский, с. Брыкаланск, ул. Молодежная, д.18	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	20,655
Гараж №71, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Кирова, д.18/5	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		2,000	10,820
Гараж №37, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Лесопарковая, д.1/21	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	10,553
Система фотовидеофиксации нарушений правил дорожного движения, рубеж №732, 167026, Республика Коми, г. Сыктывкар, ш. Ухтинское, в районе нежилого здан	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		3,000	10,779
Гараж, 167005, Республика Коми, г. Сыктывкар, пер. Печорский, к.н.11:05:0105001:1296	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		7,000	2,685
Гараж №23, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Лесопарковая, д.1/20, ГСК 36 "Север"	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		10,000	2,187
Жилой дом, 167011, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Тентюковская, д.51/1, к.н.11:05:0106004:1829	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	21,371
Жилой дом, 167009, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Набережная, д.2	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	21,986
Дачный дом, Республика Коми, г. Ухта, СОТ "Синеглазка", участок №167	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		15,000	14,341
Базовая станция/оборудование сотовой связи, 168227, Республика Коми, р-н. Сыктывдинский, п. Яснэг, ул. Кирова, к.н.11:04:5401001	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	38,380
Жилой дом, 167904, Республика Коми, г. Сыктывкар, пгт. Краснозатонский, ул. Речная, д.21	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	21,371
Нежилое помещение, Республика Коми, г. Сыктывкар, Октябрьский проспект, д.118/1, пом. Н-1	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		6,500	16,255

Объект электросетевого хозяйства	Уровень напряжения	Характеристика 1	Характеристика 2	Характеристика 3	Характеристика 4	Характеристика 5	Год ввода объекта	Протяженность (для ЛЭП)	Присоединяемая максимальная мощность	Расходы на строительство объекта (тыс.руб.без НДС)
	(0,4; 1 - 20; 35; 110 кВ)									
Базовая станция / оборудование сотовой связи, 169306, Республика Коми, г. Ухта, ул. 2-я Индустриальная, к.к.11:20:0402002	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	25,405
Гараж №26, 169045, Республика Коми, р-н. Усть-Вымский, пгт. Жешарт, ул. Молодежная, ряд 5	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	16,607
Гараж №79, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Мира, д.31/13	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		3,000	11,008
Индивидуальный жилой дом, 167026, Республика Коми, г. Сыктывкар, тер. Эжвинский СНТ Силикатчик, д.59	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		7,000	11,853
Гараж №46, Республика Коми, г. Сыктывкар, Октябрьский проспект, д.131/8	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		2,000	10,553
Гараж №52, Республика Коми, г. Сыктывкар, Октябрьский проспект, д.131/8	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		4,000	10,553
Гараж №25, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Лесопарковая, д.1/20, ГСК 36 "Север"	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	10,656
Дачный дом, Республика Коми, г. Ухта, тер. сот Синеглазка, участок №93	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	21,428
Хоз.постройка, 169225, Республика Коми, р-н. Княжпогостский, пгт. Синдор, ул. Центральная, к.н.11:10:1601006:1051	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	13,520
Гараж №20, Республика Коми, г. Ухта, пгт. Водный, ул. Компрессорная, д.8а, стр.3	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		8,000	17,647
Нежилое помещение (гараж), Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Станционная, д.106	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	21,404
Жилой дом, 168220, Республика Коми, р-н. Сыктывдинский, с. Вильгорт, к.н.11:04:0401001:8870	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	21,499
Гараж №54, Республика Коми, г. Сыктывкар, Октябрьский проспект, д.131/8	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	10,553
Дачный дом, Республика Коми, г. Ухта, СОТ "Синеглазка", участок №1	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		10,000	11,414
Нежилое здание, Республика Коми, г. Сыктывкар, Октябрьский проспект, д.133/1	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	24,856
Здание склада, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Заводская, д.120/2	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	23,682
Базовая станция/оборудование сотовой связи, Республика Коми, г. Усинск, ГУ Усинское лесничество, квартал 553, выдел 22	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		10,000	64,353
Гараж №14, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Пермская, ГСК "Строитель-6"	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		4,000	1,759
Дачный дом, Республика Коми, г. Ухта, СОТ "Синеглазка", участок №70	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		15,000	10,901
Жилой дом, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Лесопарковая, КН: 11:05:0104002:76	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	21,404
Жилой дом, 169492, Республика Коми, р-н. Усть-Цилемский, с. Ожунев Нос, ул. Центральная, д.6г	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	19,981
Нежилое помещение, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Водопьянова, д.4, КН: 11:05:0106007:711	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	16,681

Объект электросетевого хозяйства	Уровень напряжения	Характеристика 1	Характеристика 2	Характеристика 3	Характеристика 4	Характеристика 5	Год ввода объекта	Протяженность (для ЛЭП)	Присоединяемая максимальная мощность	Расходы на строительство объекта (тыс.руб.без НДС)
	(0,4; 1 - 20; 35; 110 кВ)									
Гараж №13, Республика Коми, г. Сыктывкар, Октябрьский проспект, ГСК "Орбита".	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	11,274
Хоз.постройка, Республика Коми, Удорский район, в районе дома №25 по ул. Дружбы, КН: 11:09:0301001:880	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		10,000	14,582
Гараж №9, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Кирова, д.18/1	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	10,824
Гараж №31, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Кирова, район д.20/18	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	10,824
Гараж №22, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Кирова, в районе д.20/18	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	11,354
Базовая станция сотовой связи 110131 "Кослан", 169240, Республика Коми, р-н. Удорский, с. Кослан, ул. Центральная усадьба, в основании АМС ООО "Т2 Моб	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		8,000	23,651
ЛЭП-0,4 кВ для электроснабжения склад-ангара. 167983, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Громова, д.81, к.н.11:05:0105001:242	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	21,943
Дачный дом, Республика Коми, г. Ухта, тер. сот Синеглазка, участок №57	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	11,067
Гараж №3, 169200, Республика Коми, р-н. Княжпогостский, г. Емба, ул. Комсомольская, д.29, Т-2 "Зона объектов транспортной инфраструктуры"	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	4,846
Жилой дом, 167009, Республика Коми, г. Сыктывкар, мкр. Чит, д.95/2, к.н.11:05:0107021:1935	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	21,404
Жилой дом, 169476, Республика Коми, р-н. Ижемский, с. Няшабож, ул. Центральная, д.244	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	19,992
Гараж №14, Республика Коми, г. Сыктывкар, Октябрьский проспект, ГСК "Орбита"	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	17,270
Дачный дом, Республика Коми, г. Ухта, тер. Водненский СНТ "Рябинушка" (ДЗСМ), 2	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		7,000	26,006
Гараж №10, Республика Коми, г. Сыктывкар, м. Дырнос, стр.108/13	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	10,968
Гараж 42, Республика Коми, г. Сыктывкар, Октябрьский проспект, д.131/8	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		7,000	10,656
Гараж №4, Республика Коми, г. Сыктывкар, Сысольское шоссе, д.32, ГСК-146 "Кирпичник", блок 5	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	18,243
Гараж №26, Республика Коми, г. Сыктывкар, Октябрьский проспект, д.131/8	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	10,824
Базовая станция / оборудование сотовой связи, 169306, Республика Коми, г. Ухта, ул. 2-я Индустриальная, к.к.11:20:0402002	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	8,316
жилой дом, 169476, Республика Коми, р-н. Ижемский, с. Няшабож, ул. Центральная, д.345	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	20,053
Дачный дом, Республика Коми, г. Ухта, СОТ "Синеглазка", участок №25	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		10,000	21,428
гараж, 168065, Республика Коми, р-н. Усть-Куломский, п. Кебаньель, м. Сосновый Бор, к.н. 11:07:4501001:301	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	21,434

Объект электросетевого хозяйства	Уровень напряжения	Характеристика 1	Характеристика 2	Характеристика 3	Характеристика 4	Характеристика 5	Год ввода объекта	Протяженность (для ЛЭП)	Присоединяемая максимальная мощность	Расходы на строительство объекта (тыс.руб.без НДС)
	(0,4; 1 - 20; 35; 110 кВ)									
Жилой дом, 169200, Республика Коми, р-н. Княжпогостский, г. Емва, ул. Сенюкова, к.н. 11:10:4501030:29	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	32,686
Башенный кран, Республика Коми, г. Сыктывкар, КН: 11:05:0106007:2443	0,4 кВ и ниже	трехфазный	полукосвенного включения				2021		120,000	8,643
Гараж №11, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Кирова, д.18/1	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	11,354
Дачный дом, Республика Коми, г. Ухта, СОТ "Синеглазка", участок 118	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	24,631
Дачный дом, Республика Коми, г. Ухта, СОТ "Синеглазка", участок №40	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		8,000	21,428
дачный дом, 167026, Республика Коми, г. Сыктывкар, тер. Эжвинский СНТ Силикатчик, участок №44	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	11,647
Гараж №9, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Тентюковская, д.251/3	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	10,747
Базовая станция сотовой связи, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Петрозаводская, д.36	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		7,000	16,328
Гараж №16, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Лесопарковая, д.1/20	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	11,008
Гараж №12, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Станционная, д.92, ГСК "Автобусник-2"	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	11,503
Дачный дом, Республика Коми, г. Ухта, СОТ "Синеглазка", участок №6	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		10,000	10,901
Гараж №43, Республика Коми, г. Сыктывкар, Октябрьский проспект, д.131/8	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		7,000	10,656
Строительная площадка, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Морозова, район д.203	0,4 кВ и ниже	трехфазный	полукосвенного включения				2021		200,000	13,466
Гараж №78, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Печорская, д.52/3, ГСК-173 "Строитель"	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	10,656
Гараж №1, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Станционная, д.114	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		9,000	10,656
Жилой дом, 168041, Республика Коми, р-н. Корткеросский, п. Аджером, ул. Набережная, д.13	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	33,347
Жилой дом, Республика Коми, г. Сыктывкар, пгт. Краснозатонский, ул. Речная, д.93	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	24,188
Гараж, Республика Коми, г. Ухта, пгт. Водный, ул. Компрессорная, д.8, стр.4/9	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		12,000	14,428
Производственное здание, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Колхозная, д.44/2	0,4 кВ и ниже	трехфазный	Прямого включения				2021		15,000	22,219
Гараж №35, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Лесопарковая, д.1/21	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		7,000	10,656
Малоэтажная жилая застройка, 168214, Республика Коми, р-н. Сыктывдинский, с. Пажга, м. Ыджид Йор, д.13	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	22,404
Гараж №30, 169045, Республика Коми, р-н. Усть-Вымский, пгт. Жешарт, ул. Молодежная, ряд 5	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		5,000	15,992
Малоэтажная жилая застройка, 167009, Республика Коми, г. Сыктывкар, мкр. Чит, д.91/1, к.н.11:05:0107021:986	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	20,856
Гараж №31, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Морозова, за домом 112а	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		6,000	10,824

Объект электросетевого хозяйства	Уровень напряжения	Характеристика 1	Характеристика 2	Характеристика 3	Характеристика 4	Характеристика 5	Год ввода объекта	Протяженность (для ЛЭП)	Присоединяемая максимальная мощность	Расходы на строительство объекта (тыс.руб.без НДС)
	(0,4; 1 - 20; 35; 110 кВ)									
Гараж №4, 167002, Республика Коми, г. Сыктывкар, ш. Сысольское, д.88/3, ГСК №146 "Кирпичник"	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		7,000	10,824
Дачный дом, Республика Коми, г. Ухта, СОТ "Синеглазка", участок 47	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		3,000	14,341
Гараж №227, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Лесопарковая, д.1/19	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	16,500
Нежилое помещение, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Печорская, д.67/17	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	11,392
Дачный дом, Республика Коми, г. Ухта, СОТ "Синеглазка", участок 64	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		7,000	14,341
Гараж №15, 169336, Республика Коми, г. Ухта, пгт. Водный, ул. Компрессорная, д.8а, стр.4	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		4,000	13,591
Хоз.постройка, 169237, Республика Коми, р-н. Княжпогостский, п. Чиньяворык, ул. Ленина, рядом с домом №9, к.н.11:10:1101003:367	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	25,216
Гараж №230, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Лесопарковая, д.1/19	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	10,824
Гараж №4, 169045, Республика Коми, р-н. Усть-Вымский, пгт. Жешарт, ул. Молодежная, ряд 8	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	16,957
БСС-390, Республика Коми, г. Сыктывкар, пгт. Верхняя Максаковка, ш. Новчимское, д.58	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		7,000	22,985
Гараж, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Станционная, д.108/2	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		10,000	16,500
Гараж №7, Республика Коми, р-н. Усть-Вымский, пгт. Жешарт, ул. Молодежная, ряд 2	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	17,481
Дачный дом, Республика Коми, г. Ухта, тер. сот Синеглазка, участок №23	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	14,341
Дачный дом, Республика Коми, г. Ухта, тер. сот Синеглазка, участок №123	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		3,000	14,147
Гараж №21, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Тентюковская, д.249	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	10,824
Подсобное хозяйство, Республика Коми, Княжпогостский район, пгт. Синдор, ул. Мира, КН: 11:10:1601006:1039	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		7,000	11,223
Комплекс энергопринимающих устройств на земельном участке, Республика Коми, Троицко-Печорский район, с. Усть-Унья, ул. Центральная, д.26	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		15,000	9,326
Дачный участок, Республика Коми, р-н. Княжпогостский, п. Симва, д.21а, КН 11:10:5301001:328	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		7,000	13,461
Гараж №20, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Тентюковская, д.249	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	10,747
Дачный дом, Республика Коми, г. Ухта, СОТ "Труд" (отвод земли УМС "Главкомгазнефтестрой" Водненский садоводческий массив) участок 156	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	12,833
Малозэтажная жилая застройка, 169225, Республика Коми, Княжпогостский район, п. Симва, к.н. 11:10:5301001:209	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	28,310
Гараж №16, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Станционная, д.102	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	10,824
Дачный дом, 169300, Республика Коми, г. Ухта, тер. сот Синеглазка, участок №11	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		3,000	11,285

Объект электросетевого хозяйства	Уровень напряжения	Характеристика 1	Характеристика 2	Характеристика 3	Характеристика 4	Характеристика 5	Год ввода объекта	Протяженность (для ЛЭП)	Присоединяемая максимальная мощность	Расходы на строительство объекта (тыс.руб.без НДС)
	(0,4; 1 - 20; 35; 110 кВ)									
НТО, 169040, Республика Коми, р-н. Усть-Вымский, с. Айкино, ул. Центральная, д.114Б	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	28,586
Складское здание, 168100, Республика Коми, р-н. Сысольский, с. Визинга, ул. Оплесина, к.н. 11:03:2001011:98	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	21,533
Гараж, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Бабушкина, д.19/5	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	16,392
Дачный дом, Республика Коми, г. Сыктывкар, нп. Эжвинский садоводческий комплекс, СТ "Заря", 202, участок 6	0,4 кВ и ниже	однофазный	Прямого включения				2021		5,000	11,647
Дачный дом, Республика Коми, г. Ухта, СОТ "Синеглазка", участок №24	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	11,285
Гараж №15, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Тентюковская, 251/6	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		7,000	10,747
Жилой дом, 169477, Республика Коми, р-н. Ижемский, с. Брыкаланск, ул. Молодежная, д.43	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	20,423
Жилой дом, 167904, Республика Коми, г. Сыктывкар, пгт. Краснозатонский, ул. Корабельная, к.н.11:05:0401002:257	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	22,447
Дачный дом, Республика Коми, г. Ухта, СОТ "Синеглазка", участок №94	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		7,000	12,059
Гараж №8, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Станционная, д.104, ГСК-113 "Радар"	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	17,645
Жилой дом, 167904, Республика Коми, г. Сыктывкар, пгт. Краснозатонский, ул. Корабельная, к.н.11:05:0401002:499	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	24,602
Жилой дом, 169477, Республика Коми, р-н. Ижемский, с. Брыкаланск, ул. Шорсайская, д.29	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	20,137
Жилой дом, 169478, Республика Коми, р-н. Ижемский, с. Кипиево, ул. им А.Е.Чупрова, д.40	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	20,235
Дачный дом, Республика Коми, г. Ухта, СОТ "Синеглазка", участок №34	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		3,000	11,944
Жилой дом, Республика Коми, р-н. Сыктывдинский, дер. Гарья, м. Рой, д.13	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		10,000	25,907
Земельный участок, 169225, Республика Коми, р-н. Няжлогостский, пгт. Синдор, ул. Вокзальная, д.21а	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		7,000	16,506
Жилой дом, Республика Коми, р-н. Усть-Цилемский, с. Среднее Бугаево, ул. Школьная, д.1	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		15,000	10,097
Гараж №24, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Кирова, д.18/8	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	11,354
жилой дом, 169477, Республика Коми, р-н. Ижемский, с. Брыкаланск, ул. Шорсайская, д.62	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	20,518
Базовая станция сотовой связи, Республика Коми, р-н. Ижемский, с. Няшабож, башня РТРС "РТПЦ Республики Коми"	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		10,000	20,624
Производственное здание, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. 4-я Промышленная, д.74	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		50,000	25,907
Гараж №20, Республика Коми, г. Сыктывкар, Сысольское шоссе, д.1/5	0,4 кВ и ниже	однофазный	Прямого включения				2021		5,000	16,924

Объект электросетевого хозяйства	Уровень напряжения	Характеристика 1	Характеристика 2	Характеристика 3	Характеристика 4	Характеристика 5	Год ввода объекта	Протяженность (для ЛЭП)	Присоединяемая максимальная мощность	Расходы на строительство объекта (тыс.руб.без НДС)
	(0,4; 1 - 20; 35; 110 кВ)									
Жилой дом, Республика Коми, р-н. Ижемский, с. Брыкаланск, ул. Молодежная, КН 11.14:0701001:637	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	20,613
Баня, Республика Коми, р-н. Удорский, пгт. Усогорск, ул. Таежная, КН 11:09:5501001:887	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	12,712
Дачный дом, Республика Коми, г. Сыктывкар, Эжвинский садоводческий комплекс, с/т "Заря", центральный проезд №2, участок №38	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	13,409
Гараж №2, Республика Коми, г. Сыктывкар, ш. Сосьольское, д.96/9, ГСК №146 "Кирпичник"	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	11,366
Жилой дом, Республика Коми, г. Сыктывкар, мкр. Чит, д.60А	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		10,000	24,188
Гараж №8, Республика Коми, г. Ухта, пгт. Водный, ул. Компрессорная, д.8, стр.4	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		6,000	13,227
КОС Тверь-100БМ, Республика Коми, р-н. Ижемский, п. Щельяюр, пер. Путейцев, д.4а	0,4 кВ и ниже	трехфазный	полукошвенного включения				2021		45,000	44,921
Светофорный объект, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Ручейная, между домами №67 и №4/2	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		1,500	11,031
Гараж №78, 167984, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Лесопарковая, д.1/18	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		15,000	11,274
Гараж №3, 169045, Республика Коми, р-н. Усть-Вымский, пгт. Жешарт, ул. Мира, напротив дома №20	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	13,157
Дачный дом, Республика Коми, г. Ухта, СОТ "Труд" (отвод земли УМС "Главкомгазнефтьстрой" Воденский садоводческий массив) участок 151	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		3,000	11,786
Дачный дом, Республика Коми, г. Ухта, СОТ «Синеглазка», участок №51	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		3,000	14,182
Гараж №24, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Маркова	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		6,000	11,370
Гараж №15, 169045, Республика Коми, р-н. Усть-Вымский, пгт. Жешарт, ул. Мира, напротив дома №20	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	10,611
Гараж №1, 169045, Республика Коми, р-н. Усть-Вымский, пгт. Жешарт, ул. Мира, напротив дома №20	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	13,157
Гараж №2, 169045, Республика Коми, р-н. Усть-Вымский, пгт. Жешарт, ул. Мира, напротив дома №20	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	13,157
Гараж №4, 169045, Республика Коми, р-н. Усть-Вымский, пгт. Жешарт, ул. Мира, напротив дома №20	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	13,568
Гараж №5, 169045, Республика Коми, р-н. Усть-Вымский, пгт. Жешарт, ул. Мира, напротив дома №20	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	12,089
Гараж №7, 169045, Республика Коми, р-н. Усть-Вымский, пгт. Жешарт, ул. Мира, напротив дома №20	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	13,568
Гараж №8, 169045, Республика Коми, р-н. Усть-Вымский, пгт. Жешарт, ул. Мира, напротив дома №20	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	10,611
Гараж №9, 169045, Республика Коми, р-н. Усть-Вымский, пгт. Жешарт, ул. Мира, напротив дома №20	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	10,611
Гараж №10, 169045, Республика Коми, р-н. Усть-Вымский, пгт. Жешарт, ул. Мира, напротив дома №20	0,4 кВ и ниже	однофазный	Прямого включения				2021		5,000	20,704

Объект электросетевого хозяйства	Уровень напряжения	Характеристика 1	Характеристика 2	Характеристика 3	Характеристика 4	Характеристика 5	Год ввода объекта	Протяженность (для ЛЭП)	Присоединяемая максимальная мощность	Расходы на строительство объекта (тыс.руб.без НДС)
	(0,4; 1 - 20; 35; 110 кВ)									
Гараж №11, 169045, Республика Коми, р-н. Усть-Вымский, пгт. Жешарт, ул. Мира, напротив дома №20	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	10,611
Гараж №12, 169045, Республика Коми, р-н. Усть-Вымский, пгт. Жешарт, ул. Мира, напротив дома №20	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	12,089
Гараж №13, 169045, Республика Коми, р-н. Усть-Вымский, пгт. Жешарт, ул. Мира, напротив дома №20	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	10,611
Гараж №14, 169045, Республика Коми, р-н. Усть-Вымский, пгт. Жешарт, ул. Мира, напротив дома №20	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	10,611
Малоэтажная жилая застройка, Республика Коми, р-н. Сыктывдинский, с. Вьльгорт, к.н. 11:04:0401001:8857	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	24,485
Гараж №6, 169045, Республика Коми, р-н. Усть-Вымский, пгт. Жешарт, ул. Молодежная, ряд №4	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	12,992
Гараж №2, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Станционная, ГСК "Автобусник-3"	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	11,274
Гараж №16, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Кирова, д.18/8	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	17,270
Гараж №4, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Складская, д.46, ГСК №179 "Парма"	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		10,000	11,274
Дачный дом, Республика Коми, г. Ухта, СОТ «Синеглазка», участок №111	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		15,000	25,404
Дачный дом, Республика Коми, г. Ухта, СОТ «Синеглазка», участок №62	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		10,000	13,633
Гараж №55, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Лесопарковая, д.1/21	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		3,000	11,370
Гараж №2, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Кирова, д.18/9, ГСК-30 "Автолюбитель"	0,4 кВ и ниже	однофазный	Прямого включения				2021		3,000	11,604
Гараж №139, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Печорская, д.52/3, ГСК "173 "Строитель"	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	17,114
Жилой дом, Республика Коми, р-н. Ижемский, с. Брыкаланск, ул. Шорсайская, д.36	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		10,000	22,383
Жилой дом, 167023, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Ручейная, д.1	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	34,046
Нежилое здание, 169330, Республика Коми, г. Ухта, ул. Станционная, объект №3, к.н.11:20:0607001:376	0,4 кВ и ниже	трехфазный	полукошвенного включения				2021		135,000	23,291
Дачный дом, 169300, Республика Коми, г. Ухта, тер. сот Труд УМС Главка, Водненский садоводческий массив, участок №143	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		3,000	11,786
Гараж №77, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Кирова, д.18/5	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	11,370
Гараж №6, 167984, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Лесопарковая, д.1/28	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		10,000	17,079
Жилой дом, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Тентюковская, д.523	0,4 кВ и ниже	трехфазный	Прямого включения				2021		10,000	22,871
Гараж №17, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Тентюковская, д.257/6	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	11,370
Гараж №18, Республика Коми, г. Сыктывкар, Сысольское шоссе, д.32	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	11,338
Гараж №15, Республика Коми, г. Сыктывкар, Сысольское шоссе, 88/2, ГСК №146 "Кирпичник"	0,4 кВ и ниже	однофазный	Прямого включения				2021		4,000	10,889
Хоз.постройка, Республика Коми, р-н. Княжпогостский, пгт. Синдор, ул. Лесная, к.н. 11:10:1601012:358	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	27,397

Объект электросетевого хозяйства	Уровень напряжения	Характеристика 1	Характеристика 2	Характеристика 3	Характеристика 4	Характеристика 5	Год ввода объекта	Протяженность (для ЛЭП)	Присоединяемая максимальная мощность	Расходы на строительство объекта (тыс.руб.без НДС)
	(0,4; 1 - 20; 35; 110 кВ)									
Квартира в блокированном жилом доме №1, 2, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Лесозаводская, д.18а	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		14,000	23,288
Комплекс электроприборов на участке, Республика Коми, р-н. Ижемский, с. Ижма, пер. Радужный, д.5	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		10,000	28,011
Гараж №55, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Кирова, район дома 20/18	0,4 кВ и ниже	однофазный	Прямого включения				2021		7,000	11,604
Производственное здание, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Печорская, д.67/8	0,4 кВ и ниже	трехфазный	Прямого включения				2021		15,000	26,590
Гараж №30, Республика Коми, г. Сыктывкар, Сысольское шоссе, д.32	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		7,000	11,338
Гараж №5, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Колхозная, д.44/1	0,4 кВ и ниже	трехфазный	Прямого включения				2021		15,000	16,581
Административное/офисное здание, Республика Коми, г. Инта, с. Адзьвавом, д.55	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		3,000	15,163
Дачный дом, Республика Коми, г. Ухта, СОТ "Комплект", участок 2	0,4 кВ и ниже	однофазный	Прямого включения				2021		7,000	22,071
Дачный дом, Республика Коми, г. Ухта, СОТ "Комплект", участок 21	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		6,000	13,461
Дачный дом, Республика Коми, г. Ухта, СОТ "Комплект", участок 22	0,4 кВ и ниже	однофазный	Прямого включения				2021		7,000	18,491
Дачный дом, Республика Коми, г. Ухта, тер. Водненский СНТ Труд, участок №150	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		3,000	24,607
Магазин, Республика Коми, р-н. Ижемский, с. Кипиево, ул. им А.Е.Чупрова, между домами 193-194, к.н.11:14:0501001:669	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	21,031
Дачный дом, Республика Коми, г. Ухта, СОТ «Синеглазка», участок №7	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		3,000	13,543
Малоэтажная жилая застройка, Республика Коми, г. Ухта, тер. сот Комплект, ул. Цветочная, участок №6	0,4 кВ и ниже	однофазный	Прямого включения				2021		6,000	18,491
Малоэтажная жилая застройка, Республика Коми, г. Ухта, тер. Водненский СНТ Разведчик Недр, участок №44	0,4 кВ и ниже	трехфазный	Прямого включения				2021		10,000	26,006
Малоэтажная жилая застройка, Республика Коми, г. Ухта, СОТ "Комплект", участок №14	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	24,851
Дачный дом, Республика Коми, г. Ухта, тер. сот Комплект, ул. Березовая, участок №10	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	24,851
Производственное здание/помещение, Республика Коми, р-н. Княжлогостский, п. Чиньяворык, ул. Северная, д.17	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	24,400
Гараж №5, 169045, Республика Коми, р-н. Усть-Вымский, пгт. Жешарт, ул. Молодежная, ряд 8	0,4 кВ и ниже	однофазный	Прямого включения				2021		5,000	16,113
Жилой дом, 169336, Республика Коми, г. Ухта, пгт. Водный, ул. Ленина, земельный участок 1н	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	23,147
Малоэтажная жилая застройка, Республика Коми, р-н. Сыктывдинский, с. Выльгорт, к.н. 11:04:0401001:8884	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	23,082
Гараж №70, 167022, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Магистральная, стр.39/9	0,4 кВ и ниже	однофазный	Прямого включения				2021		5,000	16,718

Объект электросетевого хозяйства	Уровень напряжения	Характеристика 1	Характеристика 2	Характеристика 3	Характеристика 4	Характеристика 5	Год ввода объекта	Протяженность (для ЛЭП)	Присоединяемая максимальная мощность	Расходы на строительство объекта (тыс.руб.без НДС)
	(0,4; 1 - 20; 35; 110 кВ)									
Гараж №22, 167009, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Пермская, ГСК "Строитель-6"	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	9,056
Строительная площадка, Республика Коми, г. Ухта, ул. Машиностроителей, к.н. 11:20:0603001:173; к.н. 11:20:0603001:174	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2021		15,000	26,200
Гараж №21, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Кирова, д.18/2	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	8,835
Гараж №17, 169045, Республика Коми, Усть-Вымский район, пгт. Жешарт, ул. Молодежная, ряд 4	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		2,500	16,113
Жилой дом, Республика Коми, р-н. Сыктывдинский, п. Мет-Устье, д.14	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2021		5,000	33,657
Объект торговли, Республика Коми, р-н. Усть-Вымский, с. Айкино, ул. Центральная, д.114а	0,4 кВ и ниже	однофазный	Прямого включения				2021		7,000	16,381
Гараж №36, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Станционная, д.92	0,4 кВ и ниже	трехфазный	Прямого включения				2021		10,000	19,949
Административное/офисное здание, Республика Коми, Усть-Вымский район, п. Заручейный, д.16	0,4 кВ и ниже	трехфазный	Прямого включения				2021		40,000	56,471
Дом, 169731, Республика Коми, г. Усинск, пгт. Парма, к.н.11:15:1701001:825	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	22,404
Дом, 169731, Республика Коми, г. Усинск, пгт. Парма, к.н.11:15:1701001:821	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	22,404
Дом, 169731, Республика Коми, г. Усинск, пгт. Парма, к.н.11:15:1701001:826	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	22,404
Дом, 169731, Республика Коми, г. Усинск, пгт. Парма, к.н.11:15:1701001:819	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	22,404
Дом, 169731, Республика Коми, г. Усинск, пгт. Парма, к.н.11:15:1701001:818	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	22,404
Дом, 169731, Республика Коми, г. Усинск, пгт. Парма, к.н.11:15:1701001:820	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	22,404
Дом, 169731, Республика Коми, г. Усинск, пгт. Парма, к.н.11:15:1701001:817	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	22,404
Дом, 169731, Республика Коми, г. Усинск, пгт. Парма, к.н.11:15:1701001:822	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	22,404
Дом, 169731, Республика Коми, г. Усинск, пгт. Парма, к.н.11:15:1701001:815	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	22,404
Дом, 169731, Республика Коми, г. Усинск, пгт. Парма, к.н.11:15:1701001:831	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	22,404
Дом, 169731, Республика Коми, г. Усинск, пгт. Парма, к.н.11:15:1701001:816	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	22,404
Здание, 167005, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Тентюковская, д.223	0,4 кВ и ниже	трехфазный	полукошвенного включения				2022		140,000	19,021
Здание, 167005, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Тентюковская, д.223	0,4 кВ и ниже	трехфазный	полукошвенного включения				2022		140,000	19,021
Жилой дом, 167009, Республика Коми, г. Сыктывкар, мкр. Чит, д.57/1	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	23,271
Жилой дом, 167907, Республика Коми, г. Сыктывкар, пгт. Седькырещ, ул. Чайкиной, д.53, к.н. 11:05:0301001:1070	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	9,804

Объект электросетевого хозяйства	Уровень напряжения	Характеристика 1	Характеристика 2	Характеристика 3	Характеристика 4	Характеристика 5	Год ввода объекта	Протяженность (для ЛЭП)	Присоединяемая максимальная мощность	Расходы на строительство объекта (тыс.руб.без НДС)
	(0,4; 1 - 20; 35; 110 кВ)									
Гараж №2, Республика Коми, г. Сыктывкар, м. Дырнос, ГСК №128 "Каскад"	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		5,000	9,788
КЛ-0,4 кВ для электроснабжения ангара, Республика Коми, г. Усинск, к.н.з.у.11:15:0402004:469	0,4 кВ и ниже	трехфазный	полукосвенного включения				2022		210,000	29,321
КЛ-0,4 кВ для электроснабжения ангара, Республика Коми, г. Усинск, к.н.з.у.11:15:0402004:469	0,4 кВ и ниже	трехфазный	полукосвенного включения				2022		210,000	29,321
объект торговли, 167023, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Ручейная, д.61	0,4 кВ и ниже	трехфазный	Полукосвенного включения				2022		65,000	16,513
Здание канализационно-насосной станции (КНС-10), Республика Коми, г. Сыктывкар, м. Дырнос, д.96/2	0,4 кВ и ниже	трехфазный	полукосвенного включения				2022		65,000	22,833
Здание канализационно-насосной станции (КНС-10), Республика Коми, г. Сыктывкар, м. Дырнос, д.96/2	0,4 кВ и ниже	трехфазный	полукосвенного включения				2022		65,000	22,833
Складское здание/помещение, Республика Коми, г. Сыктывкар, пересечение улиц Колхозная – Пермская, к.н.11:05:050107004:2180	0,4 кВ и ниже	трехфазный	полукосвенного включения				2022		70,000	18,931
Жилой дом, 169477, Республика Коми, р-н. Ижемский, с. Брыкаланск, ул. Административная, д.81	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	20,943
Объект размещения отходов, Республика Коми, г. Печора, к.н.11:12:0501001:1658	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	24,141
Жилой дом, 169497, Республика Коми, р-н. Усть-Цилемский, п. Харьяга, ул. Производственная, д.9	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	20,831
Гараж, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Колхозная, д.64/6	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	15,880
Автомойка, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Морозова, д.202/2	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		50,000	23,661
Объект торговли (магазин), Республика Коми, г. Сыктывкар, м. Давпон, д.45	0,4 кВ и ниже	трехфазный	полукосвенного включения				2022		100,000	16,833
Жилой дом, 169477, Республика Коми, р-н. Ижемский, с. Брыкаланск, ул. Молодежная, д.42	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	19,364
Гараж, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Станционная, д.98	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		5,000	10,691
Складское здание, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. 4-я Промышленная, д.86, к.н. 11:05:0101004:113	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	21,118
Гараж №1, Республика Коми, г. Сыктывкар, Октябрьский проспект, д.131/1	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	18,702
Гараж №6, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Оплеснина	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		5,000	14,406
Нежилое помещение/Хоз.постройка, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Тентюковская, д.241, к.н. 11:05:0103010:94	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		5,000	14,653
Гараж, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Маркова, д.41/3	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	22,241
Нежилая застройка, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Колхозная, к.н. 11:05:0105026:632	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	16,404
Частный жилой дом, 169496, Республика Коми, р-н. Усть-Цилемский, с. Ермаица, ул. Центральная, д.20	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	20,764
Гараж №34, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Маркова, д.41/1	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	21,682
Гараж №9, Республика Коми, г. Сыктывкар, ш. Сысольское, д.88/3	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		5,000	10,362

Объект электросетевого хозяйства	Уровень напряжения	Характеристика 1	Характеристика 2	Характеристика 3	Характеристика 4	Характеристика 5	Год ввода объекта	Протяженность (для ЛЭП)	Присоединяемая максимальная мощность	Расходы на строительство объекта (тыс.руб.без НДС)
	(0,4; 1 - 20; 35; 110 кВ)									
Здание склада строительных материалов, Республика Коми, г. Сыктывкар, пр-кт. Октябрьский, д.133	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	24,272
Гараж №8, Республика Коми, г. Сыктывкар, Октябрьский проспект, д.131/1, рядом с АЗС Компания 2000	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	12,454
Малозэтажная жилая застройка, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Седова, д.47	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		10,000	21,857
Гараж №13, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Кирова, д.18/8	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		5,000	10,582
Дачный дом, Республика Коми, г. Ухта, тер. сот Незабудка, 2-й проезд, участок №48	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		6,000	13,118
Гараж №93, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Лесопарковая, д.1/18	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	18,702
Гараж, 169270, Республика Коми, р-н. Удорский, пгт. Усогорск, ул. Привокзальная, к.н. 11:09:5501001:892	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	29,414
Баня, Республика Коми, Сыктывдинский район, п. Гарьинский, ул. Набережная, д.19, к.н. 11:04:1301001:161	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	26,422
Гараж №12, Республика Коми, г. Сыктывкар, Октябрьский проспект, ГСК "Орбита"	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		10,000	17,235
Жилой дом, Республика Коми, г. Сыктывкар, мкр. Чит, к.н. 11:05:0107021:2450	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	24,288
Гараж №11, Республика Коми, г. Сыктывкар, Октябрьский проспект, АЗС "Компания 2000" ГСК "Орбита"	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		10,000	12,076
Гараж №26, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Тентюковская, стр.275/14	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		5,000	10,572
Базовая станция сотовой связи, Республика Коми, г. Усинск, ДНТ "Сосновый Бор"	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	11,805
Гараж №15, Республика Коми, г. Сыктывкар, Сысольское шоссе, д.88/4, ГСК №146 "Кирпичник"	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		5,000	10,362
Объект торговли, 167026, Республика Коми, г. Сыктывкар, тер. Эжвинский СНТ Золотой гребешок	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		8,500	23,141
Хоз.постройка, 169200, Республика Коми, р-н. Княжпогостский, г. Емва, ул. Загородная, к.н. 11:10:4501040:524	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		5,000	19,310
Садовый дом, Республика Коми, г. Ухта, тер. Водненский СНТ Труд, участок №117	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		0,900	14,624
Гараж №9, Республика Коми, г. Сыктывкар, Октябрьский проспект, ГСК "Орбита"	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	12,454
БССС, 169300, Республика Коми, г. Ухта, тер. сот Металлист-1 УМЗ, ул. Полевая, участок №40	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	30,521
Гараж №11, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Станционная, ПГСК "ЗЭР"	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		10,000	10,641
Малозэтажная жилая застройка, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Тентюковская, д.239	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		10,000	22,796
Малозэтажная жилая застройка, Республика Коми, г. Ухта, тер. сот Разведчик недр, д.47	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		10,000	24,030

Объект электросетевого хозяйства	Уровень напряжения	Характеристика 1	Характеристика 2	Характеристика 3	Характеристика 4	Характеристика 5	Год ввода объекта	Протяженность (для ЛЭП)	Присоединяемая максимальная мощность	Расходы на строительство объекта (тыс.руб.без НДС)
	(0,4; 1 - 20; 35; 110 кВ)									
Гараж, Республика Коми, р-н. Удорский, пгт. Усогорск, на расстоянии 30 м с северо-восточной стороны дома №13 по ул. Привокзальная	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		5,000	21,515
Малоэтажная жилая застройка, Республика Коми, р-н. Сыктывдинский, с. Пажга, м. Ыджид Йор, д.31	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	29,502
Малоэтажная жилая застройка, Республика Коми, г. Сыктывкар, пгт. Седькирещ, ул. Чайкиной, д.55	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	29,055
Дачный дом, Республика Коми, г. Ухта, сот Труд, ул. Рябиновая, участок №34	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	26,434
Жилой дом, 169477, Республика Коми, р-н. Ижемский, с. Брыкаланск, ул. Административная, д.83	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	19,856
Фельдшерско-акушерский пункт, Республика Коми, р-н. Ижемский, с. Няшабож, ул. Центральная, д.224	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	24,825
Объект крестьянского фермерского хозяйства, Республика Коми, р-н. Сыктывдинский, с. Пажга, рядом с санаторием Лозым, кн. 11:04:0401001:2525	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	1,486
Дачный дом, Республика Коми, г. Ухта, СОТ Незабудка, проезд №1, участок №11	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	24,263
Малоэтажная жилая застройка, 167023, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Ручейная, д.53/1	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	21,901
Малоэтажная жилая застройка, Республика Коми, г. Сыктывкар, тер. Эжвинский СНТ Ромашка, проезд №3, участок №117, к.н. 11:05:0202033:219	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		5,000	12,954
Административное здание, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Димитрова, д.20	0,4 кВ и ниже	трехфазный	полуосвещенного включения				2022		94,000	22,990
Рекламная конструкция, Республика Коми, г. Сыктывкар, проспект. Октябрьский, район дома №184	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		13,500	24,387
Дачный дом, Республика Коми, г. Ухта, СОТ "Незабудка" уч. №55	0,4 кВ и ниже	однофазный	Прямого включения				2022		5,000	12,942
Рекламная конструкция, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Морозова, район дома №171	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		13,500	23,908
Производственное здание, Республика Коми, р-н. Удорский, пгт. Благоево, к.н. 11:09:1201001:2628	0,4 кВ и ниже	трехфазный	Прямого включения				2022		15,000	30,701
Гараж №26, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Морозова, за домом 112а	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		5,000	8,848
Гараж №7, Республика Коми, г. Сыктывкар, Октябрьский проспект, ГСК "Орбита", рядом с АЗС	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	13,905
Гараж №17, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Маркова, д.41/1	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		5,000	10,893
Административное здание, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Орджоникидзе, д.89	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	31,722
Гараж №16, Республика Коми, . Ухта, ул. Машиностроителей, д. 17а, стр.2, ГСК "Жилищник"	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	17,498
Водоколонка, Республика Коми, р-н. Сыктывдинский, п. Яснаг, перекресток ул. Кирова - Лесная	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		1,000	26,125

Объект электросетевого хозяйства	Уровень напряжения	Характеристика 1	Характеристика 2	Характеристика 3	Характеристика 4	Характеристика 5	Год ввода объекта	Протяженность (для ЛЭП)	Присоединяемая максимальная мощность	Расходы на строительство объекта (тыс.руб.без НДС)
	(0,4; 1 - 20; 35; 110 кВ)									
Строительная площадка, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Громова, д.27	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	25,560
Уличное освещение, Республика Коми, г. Сыктывкар, Сысольское шоссе, в районе д.96/9	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		5,000	26,725
Гараж №8, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Карла Маркса, за д.204	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	11,949
Дачный дом, Республика Коми, г. Ухта, СОТ "Незабудка", участок №2	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		5,000	15,957
Дачный дом, Республика Коми, г. Ухта, СТ "Орбита", Водненский садоводческий массив, участок №26	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		10,000	15,050
Дачный дом, Республика Коми, г. Ухта, СОТ "Гвоздика", участок №29	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		7,000	15,050
Гараж №47, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Станционная, д.90, ГСК "Механик"	0,4 кВ и ниже	трехфазный	Прямого включения				2022		10,000	17,770
Гараж №59, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Станционная, д.90, ГСК "Механик"	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		4,000	9,788
Гараж №18, Республика Коми, Ухта, ул. Машиностроителей, д.17а, стр.12, ГСК "Жилищник"	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	17,498
Гараж №57, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Станционная, д.90, ГСК "Механик"	0,4 кВ и ниже	трехфазный	Прямого включения				2022		15,000	17,770
ВРУ линии наружного освещения, Республика Коми, Княжпогостский район, п. Чиньяворык, а/д Сыктывкар-Печора-Усинск-Нарьян-Мар на участке Сыктывкар-Ухта	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		13,000	23,366
Жилой дом, Республика Коми, р-н. Усть-Цилемский, с. Окунев Нос, ул. Восточная, д.2	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	18,963
Гараж №49, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Станционная, ГСК "Механик"	0,4 кВ и ниже	однофазный	Прямого включения				2022		3,000	10,672
Базовая станция сотовой связи, Республика Коми, г. Сыктывкар, м. Дырнос, д.3/5	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	29,306
Дачный дом, Республика Коми, г. Ухта, СОТ "Незабудка", участок №22	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		7,000	13,105
Гараж №41, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Станционная, ГСК "Механик"	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		5,000	10,741
Жилой дом, Республика Коми, г. Сыктывкар, Дырносский садоводческий комплекс, СТ Коммунальник-3, участок №42	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	23,255
Гараж №7, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Станционная, д.96	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		5,000	8,970
Антенная опора, Республика Коми, р-н. Удорский, п. Вожский, ул. Центральная	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	31,300
Дачный дом, Республика Коми, г. Ухта, СОТ "Незабудка", участок №40	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		10,000	13,105
Дачный дом, Республика Коми, г. Ухта, тер. Газозаправка СНТ Незабудка, проезд №1, участок №24	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		5,000	11,298
Нежилая застройка, Республика Коми, Княжпогостский район, п. Чиньяворык, ул. Свердлова, к.н.:11:10:1101003:373	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		45,000	25,817

Объект электросетевого хозяйства	Уровень напряжения	Характеристика 1	Характеристика 2	Характеристика 3	Характеристика 4	Характеристика 5	Год ввода объекта	Протяженность (для ЛЭП)	Присоединяемая максимальная мощность	Расходы на строительство объекта (тыс.руб.без НДС)
	(0,4; 1 - 20; 35; 110 кВ)									
Жилой дом, Республика Коми, р-н. Ижемский, д. Чика, д.133	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	20,943
Гараж №66, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Станционная, ГСК-104 "Механик"	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		5,000	10,999
Дачный дом, Республика Коми, г. Ухта, тер. Водненский СНТ Рябинушка (ДЗСМ), д.12, к.н. 11:20:0202056:11	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		10,000	15,013
Складское здание/помещение, Республика Коми, г. Сыктывкар, м. Дырнос, д.3/26	0,4 кВ и ниже	трехфазный	полукосвенного включения				2022		85,000	26,601
Гараж, Республика Коми, г. Сыктывкар, Максаковский проезд, д.44	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		10,000	24,288
Гараж, Республика Коми, г. Ухта, ул. Печорская, д.36	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	18,744
Гараж №3, Республика Коми, р-н. Усть-Вымский, пгт. Жешарт, ул. Молодежная, ряд 8	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		5,000	14,549
Гараж №5, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Оплеснина	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		5,000	8,970
Малоэтажная жилая застройка, Республика Коми, г. Сыктывкар, пгт. Краснозатонский, ул. Речная, к.н. 11:05:0401002:827	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	21,901
Нежилое помещение №1.010 - часть главного производственного корпуса, Республика Коми, г. Ухта, ул. Печорская, д.36	0,4 кВ и ниже	трехфазный	полукосвенного включения				2022		66,000	20,423
Гараж №18, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Морозова, р-н дома №116, ГСК №160 "Связист"	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		10,000	9,980
Гараж №33, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Станционная, ГСК-104 "Механик"	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	13,307
Гараж №17, Республика Коми, г. Сыктывкар, Сысольское шоссе, 32, ГСК-146 "Киричник", блок 1	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		5,000	9,968
Жилой дом, Республика Коми, г. Сыктывкар, пгт. Краснозатонский, ул. Речная, к.н.:11:05:0401002:828	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	21,857
Производственное здание/помещение (ГРПБ), Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Тентюковская, район дома №332	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		1,000	10,956
Гараж №54, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Станционная, д.100	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		10,000	9,962
Гараж, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Оплеснина, район домов 1А, 3	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		5,000	8,970
Жилой дом, Республика Коми, р-н. Ижемский, с. Няшабож, ул. Центральная, д.68а	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	20,802
Гараж №46, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Тентюковская, д.249/1	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		5,000	9,980
Жилой дом, Республика Коми, р-н. Княжпогостский, п. Месью, к.н. 11:10:1301001:170	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	22,381
Жилой дом, Республика Коми, г. Сыктывкар, пгт. Краснозатонский, ул. Речная, д.45/1, К.Н. 11:05:0401002:826	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	24,629
Жилой дом, Республика Коми, г. Сыктывкар, мкр. Чит, д.43	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		10,000	24,163
Хоз.постройка, Республика Коми, г. Сыктывкар, тер. Эжвинский СНТ Силикатчик, д.72	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		10,000	17,142

Объект электросетевого хозяйства	Уровень напряжения	Характеристика 1	Характеристика 2	Характеристика 3	Характеристика 4	Характеристика 5	Год ввода объекта	Протяженность (для ЛЭП)	Присоединяемая максимальная мощность	Расходы на строительство объекта (тыс.руб.без НДС)
	(0,4; 1 - 20; 35; 110 кВ)									
Гараж №17, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Станционная, ПГСК "ЗЭР"	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		5,000	9,968
Гараж, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Лесопарковая, д.1/3, гараж №42	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		5,000	9,980
Пилорама, Республика Коми, р-н. Ижемский, д. Чаркабож, д.64	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		7,500	19,597
Гараж, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Станционная, стр.98, гараж №28	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		5,000	9,788
Гараж, Республика Коми, г. Сыктывкар, пер. Печорский, гараж №4	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		5,000	9,788
Гараж, Республика Коми, г. Ухта, ул. Чернова, д.4В	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	17,901
Малозэтажная жилая застройка, Республика Коми, р-н. Сыктывдинский, с. Вьльгорт, к.н. 11:04:0401001:8894	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	24,629
Гараж №2, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Тентюковская, стр.255/2	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		6,000	9,962
Малозэтажная жилая застройка, Республика Коми, г. Ухта, тер. Газозаправка СНТ Незабудка, 45	0,4 кВ и ниже	однофазный	Прямого включения				2022		15,000	12,890
Малозэтажная жилая застройка, Республика Коми, г. Сыктывкар, Максаковский проезд, д.18	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	24,163
Гараж №30, Республика Коми, г. Ухта, ул. Машиностроителей, д.17а, стр.12	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	18,402
Гараж, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Лесопарковая, д.1/27, ГСК №62 "Ручеек", гараж №410	0,4 кВ и ниже	трехфазный	Прямого включения				2022		15,000	18,368
Земельный участок, Республика Коми, г. Ухта, пгт. Водный, ул. Ленина, к.н. 11:20:0801001:6137	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	24,978
Жилой дом, Республика Коми, р-н. Усть-Цилемский, п. Новый Бор, ул. им А.С.Вологжанинова, д.2	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		10,000	27,765
Гараж, Республика Коми, р-н. Княжпогостский, г. Емва, ул. Транспортная, блок Б, секция 44	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		5,000	12,848
Гараж, Республика Коми, р-н. Княжпогостский, пгт. Синдор, 15 очередь, секция №19, секция №20, к.н. 11:10:1601002:63	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	29,462
Гараж, Республика Коми, г. Сыктывкар, м. Дырнос, ГСК "Каскад", гаражный бокс №3	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		10,000	9,044
Малозэтажная жилая застройка, Республика Коми, г. Сыктывкар, пгт. Краснозатонский, ул. Извилистая, участок №8	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	28,600
Малозэтажная жилая застройка, Республика Коми, г. Сыктывкар, тер. Эжвинский СНТ Заря, Центральный проезд 1, проезд 2, уч.29, к.н. 11:05:0202024:303	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	23,344
Гараж, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Тентюковская, стр.251/3, гараж 15	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		5,000	9,962
Административное здание, Республика Коми, г. Сыктывкар, Ухтинское шоссе, д.2/2	0,4 кВ и ниже	трехфазный	полукосвенного включения				2022		150,000	9,074

Объект электросетевого хозяйства	Уровень напряжения	Характеристика 1	Характеристика 2	Характеристика 3	Характеристика 4	Характеристика 5	Год ввода объекта	Протяженность (для ЛЭП)	Присоединяемая максимальная мощность	Расходы на строительство объекта (тыс.руб.без НДС)
	(0,4; 1 - 20; 35; 110 кВ)									
Жилой дом, Республика Коми, р-н. Сыктывдинский, с. Вьльгорт, К.Н. 11:04:0401001:8890	0,4 кВ и ниже	трехфазный	Прямого включения				2022		15,000	21,857
Объект цифрового наземного телевизионного вещания (радиотелевизионная станция), Республика Коми, г. Сосногорск	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	20,701
Гараж №16, Республика Коми, г. Сыктывкар, м. Дырнос, ГСК "Универсал"	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		10,000	19,831
Гараж №5, Республика Коми, г. Сыктывкар, пер. Печорский	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		10,000	9,083
Гараж №8, 167005, Республика Коми, г. Сыктывкар, пер. Печорский, стр.5	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		10,000	9,083
Дачный дом, Республика Коми, р-н. Княжпогостский, пгт. Синдор, ул. Дзержинского, к.н. 11:10:1601008:263	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		5,000	18,908
Дачный дом, Республика Коми, г. Ухта, СОТ "Рябинушка" ДЗСМ, ул. №2, участок №19	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		10,000	13,845
Малоэтажная жилая застройка, 168214, Республика Коми, р-н. Сыктывдинский, с. Пажа, м. Ыджид Йор, д.38	0,4 кВ и ниже	трехфазный	Прямого включения				2022		15,000	23,626
Гараж №2, Республика Коми, г. Сыктывкар, Печорский переулок, д.5	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		5,000	9,083
Здание промцеха, Республика Коми, г. Сыктывкар, м. Верхний Чов, д.92, к.н.11:05:0101002:130	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	33,844
Малоэтажная жилая застройка, Республика Коми, р-н. Сыктывдинский, с. Вьльгорт, к.н. 11:04:0401001:8828	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	21,857
Гараж №11а, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Кирова, д.18/1	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		5,000	10,672
Гараж №274, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Лесопарковая, д.1/9	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		7,000	11,283
Гараж №15, Республика Коми, г. Сыктывкар, Октябрьский проспект, ГСК Орбита	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		7,000	10,906
Садовый дом на дачном участке, Республика Коми, г. Ухта, тер. сот Труд УМС Главка, участок №122	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		5,000	13,008
Садовый дом на дачном участке, 169300, Республика Коми, г. Ухта, тер. сот Труд УМС Главка, участок №118	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		5,000	13,008
Административное/офисное здание, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Орджоникидзе, к.н. 11:05:0105007:872	0,4 кВ и ниже	трехфазный	Прямого включения				2022		15,000	22,761
Гараж №7, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Плещина	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	11,667
Дачный дом, Республика Коми, г. Ухта, тер. Газозаправка СНТ Незабудка, участок №47	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		5,000	13,105
Малоэтажная жилая застройка, Республика Коми, г. Ухта, СОТ "Разведчик недр", уч. №28, К.Н. 11:20:0202048:2	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		7,000	11,153
Гараж №1, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Карла Маркса, за домом №204	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		5,000	11,310
Гараж №24, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Станционная, ГСК "Пожарник"	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		5,000	10,893

Объект электросетевого хозяйства	Уровень напряжения	Характеристика 1	Характеристика 2	Характеристика 3	Характеристика 4	Характеристика 5	Год ввода объекта	Протяженность (для ЛЭП)	Присоединяемая максимальная мощность	Расходы на строительство объекта (тыс.руб.без НДС)
	(0,4; 1 - 20; 35; 110 кВ)									
Дача, 169225, Республика Коми, р-н. Княжпогостский, пгт. Синдор, ул. Строителей, к.н.з.у. 11:10:1601006:1056	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		10,000	32,517
Малоэтажная жилая застройка, Республика Коми, г. Ухта, тер. Газозаправка СНТ Неабаудка, участок 38	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		5,000	13,050
Хоз.постройка, Республика Коми, г. Ухта, СОТ «Синглазка», участок №160	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		10,000	12,537
Дачный дом, Республика Коми, г. Ухта, тер. Водненский СНТ Разведчик Недр, участок №34	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		3,000	11,370
Гараж №30, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Тентюковская, (район нефтебазы) ГСК-107 "Югор"	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		5,000	9,788
Гараж №14, 167000, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Кирова, д.18	0,4 кВ и ниже	однофазный	Прямого включения				2022		5,000	10,672
Малоэтажная жилая застройка, Республика Коми, р-н. Сыктывдинский, с. Вьльгорт, ул. Мира, д.45, к.н.11.04:0401001:1257	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	22,048
Гараж №64, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Кирова, ГСК-30 "Автолюбитель"	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		5,000	9,788
Гараж №1, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Морозова, район дома №116, ГСК №160 "Связист"	0,4 кВ и ниже	трехфазный	Прямого включения				2022		15,000	17,770
Гараж №15, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Серова, стр.4/1	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		7,000	12,160
Производственная база, Республика Коми, Сысольский район, с. Визинга, ул. Оплесина, д.43а/1	0,4 кВ и ниже	трехфазный	полукосвенного включения				2022		210,000	37,962
Малоэтажная жилая застройка, Республика Коми, г. Ухта, тер. Водненский СНТ Рябинушка (ДЗСМ), ул. №2, участок №4	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		7,000	11,370
Хоз.постройка, Республика Коми, р-н. Княжпогостский, п. Чиньяворык, ул. Ленина, к.н.з.у. 11:10:1101003:255	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	24,166
Малоэтажная жилая застройка, Республика Коми, р-н. Троицко-Печорский, д. Пачгино, ул. Печорская, д.17, к.н.: 11:11:2701001:172	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		5,000	18,470
Малоэтажная жилая застройка, Республика Коми, р-н. Княжпогостский, пгт. Синдор, ул. Солнечная, д.2А/1, к.н. 11:10:1601003:160	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		10,000	23,071
Базовая станция сотовой связи/ оборудование сотовой связи, Республика Коми, г. Сыктывкар, б-р. Покровский, в районе дома 1/1	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		7,000	21,993
Гараж №32, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Громова, д.87, ГСК "Колос"	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		6,000	11,930
Башенный кран, Республика Коми, г. Сыктывкар, пересечение улиц Колхозная - Интернациональная	0,4 кВ и ниже	трехфазный	полукосвенного включения				2022		150,000	23,231
Гараж, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Красных Партизан, во дворе д. №57	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		5,000	21,134
Дачный дом, Республика Коми, г. Ухта, тер. Водненский СНТ Рябинушка (ДЗСМ), улица №2, участок №3	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		3,000	11,370

Объект электросетевого хозяйства	Уровень напряжения	Характеристика 1	Характеристика 2	Характеристика 3	Характеристика 4	Характеристика 5	Год ввода объекта	Протяженность (для ЛЭП)	Присоединяемая максимальная мощность	Расходы на строительство объекта (тыс.руб.без НДС)
	(0,4; 1 - 20; 35; 110 кВ)									
Хоз.постройка, Республика Коми, р-н. Княжпогостский, пгт. Синдор, ул. Таежная, к.н. 11:10:1601005:710	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		5,000	23,485
Малоэтажная жилая застройка, Республика Коми, г. Сыктывкар, мкр. Чит, д.32А	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	30,025
Гараж №42, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Морозова, д.112/2	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		5,000	10,741
Дачный дом, Республика Коми, г. Ухта, тер. Водненский СНТ Рябинушка (ДЗСМ), ул. №2, участок №15	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		10,000	12,960
Малоэтажная жилая застройка, Республика Коми, г. Сыктывкар, мкр. Чит, к.н. 11:05:0107021:983	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		5,000	30,025
Гараж, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Лесопарковая, д.30/1	0,4 кВ и ниже	трехфазный	полукосвенного включения				2022		65,000	46,210
Нежилое здание, Республика Коми, г. Ухта, пгт. Шудаяг, ул. Тимирязева, д.35, стр.16	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	33,044
Строительный балок, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Тентюковская, район дома 332	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		15,000	13,499
Малоэтажная жилая застройка, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Набережная, д.12/1	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	29,264
Гараж, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Маркова, д.7/3, бокс №8	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		5,000	9,788
Гараж №3, Республика Коми, г. Ухта, ул. Машиностроителей, д.17а, стр.11, ряд 4	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		10,000	29,736
БССС, 169302, Республика Коми, г. Ухта, наб. Газовиков	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	22,903
Малоэтажная жилая застройка, Республика Коми, р-н. Княжпогостский, п. Симва, пер. Дальний, д. 3	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		10,000	36,775
Гараж, 169200, Республика Коми, р-н. Княжпогостский, г. Емва, ул. Транспортная, блок Б, гараж №31	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		5,000	12,172
Малоэтажная жилая застройка, Республика Коми, г. Ухта, дп. СОТ Разведчик недр, участок №4	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		10,000	12,283
Гараж №4, 167984, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Лесопарковая, д.1/29	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		7,000	11,889
Малоэтажная жилая застройка, Республика Коми, р-н. Сыктывдинский, с. Вьльгорт, ул. Мира, д.92	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	29,306
Гараж №7, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Маркова, д.7/3	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		5,000	9,962
Малоэтажная жилая застройка, Республика Коми, р-н. Сыктывдинский, с. Вьльгорт, ул. Мира, д.94, к.н.11:04:0401001:1256	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	29,306
Гараж, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Мира, к.н. 11:05:0201016:5471	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	27,363
Гараж №63, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Станционная, д.100	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		5,000	9,962
Малоэтажная жилая застройка, Республика Коми, г. Ухта, тер. Водненский СНТ Рябинушка (ДЗСМ), ул. №2, участок №8	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		5,000	12,563

Объект электросетевого хозяйства	Уровень напряжения	Характеристика 1	Характеристика 2	Характеристика 3	Характеристика 4	Характеристика 5	Год ввода объекта	Протяженность (для ЛЭП)	Присоединяемая максимальная мощность	Расходы на строительство объекта (тыс.руб.без НДС)
	(0,4; 1 - 20; 35; 110 кВ)									
Гараж №29, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Морозова, р-н дома №116, ГСК №160 "Связист"	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	12,392
Малозэтажная жилая застройка, Республика Коми, р-н. Сыктывдинский, с. Пажга, м. Ыджид Йор, участок №19, к.н. 11:04:3401006:70	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	28,897
Малозэтажная жилая застройка, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Тентюковская, д.271/1	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	31,059
Малозэтажная жилая застройка, Республика Коми, г. Сыктывкар, Магистральный проезд, д.6/2, к.н.11:05:0103007:286	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		10,000	17,142
Гараж №1, Республика Коми, г. Сыктывкар, Геологов проезд, Вычегодская ГРЭ	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		5,000	10,213
Малозэтажная жилая застройка, Республика Коми, р-н. Сыктывдинский, с. Вьльгорт, к.н. 11:04:0401001:8840	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	28,897
Малозэтажная жилая застройка, Республика Коми, р-н. Сыктывдинский, с. Вьльгорт, к.н.: 11:04:0401001:8895	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	31,133
Малозэтажная жилая застройка, Республика Коми, г. Ухта, тер. Водненский СНТ Разведчик Недр, уч.42, к.н.11:20:0202048:40	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		6,000	15,957
Гараж для хранения индивидуального автотранспорта, Республика Коми, р-н. Княжпогостский, п. Чиньяворык, ул. Свердлова, к.н. 11:10:101005:211	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	27,976
Гараж №19, Республика Коми, г. Сыктывкар, ш. Сысольское, д.5/1	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		5,000	9,962
Объект торговли, Республика Коми, г. Сыктывкар, Октябрьский проспект, (р-н дома №208) к.н. 11:05:0103010:7726	0,4 кВ и ниже	трехфазный	полукошвенного включения				2022		70,000	22,744
Малозэтажная жилая застройка, Республика Коми, г. Ухта, тер. сот Аэрофлот, ул. I-Полевая, д.6а (уч. 8/6а)	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		6,000	12,990
Малозэтажная жилая застройка, 169300, Республика Коми, г. Ухта, тер. сот Разведчик недр, д. 53	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		10,000	13,365
Дачный дом, Республика Коми, г. Ухта, тер. сот Рябинушка, участок №6	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		3,000	12,563
Гараж №1, Республика Коми, г. Сыктывкар, м. Дырнос, ГСК "Каскад"	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		15,000	11,626
Объекты наружного освещения, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Лесопарковая, к.н. 11:05:0000000:575 (от КТП №1055)	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		5,000	28,935
Административное здание, Республика Коми, р-н. Усть-Вымский, пгт. Жешарт, ул. Молодежная, д.3/1	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	38,040
Нежилое помещение, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Маркова, д.63, цокольная часть жилого дома (по плану БТИ №№2, 2а, 3, 3а, 3б, 4, 5, 5а)	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	17,297
Гараж №13, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Тентюковская, д.188	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		5,000	9,962
Малозэтажная жилая застройка, Республика Коми, г. Сыктывкар, мкр. Чит, КН 11:05:0107021:2222	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		5,000	11,955

Объект электросетевого хозяйства	Уровень напряжения	Характеристика 1	Характеристика 2	Характеристика 3	Характеристика 4	Характеристика 5	Год ввода объекта	Протяженность (для ЛЭП)	Присоединяемая максимальная мощность	Расходы на строительство объекта (тыс.руб.без НДС)
	(0,4; 1 - 20; 35; 110 кВ)									
Строительная площадка, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Петрозаводская, д.41	1 - 20 кВ	трехфазный	полукосвенного включения				2022		300,000	356,140
Малозэтажная жилая застройка, Республика Коми, г. Сыктывкар, пгт. Краснозатонский, ул. Корабельная, К.Н. 11:05:0401002:744	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		5,000	31,555
Малозэтажная жилая застройка, Республика Коми, г. Ухта, тер. Водненский СНТ Рябинушка (ДЗСМ), 20	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		5,000	12,563
Малозэтажная жилая застройка, Республика Коми, г. Ухта, Синелазка. тер. Газозаправка СНТ, 28	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		1,000	13,511
Гараж №14, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Тентюковская, стр.251/3	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		3,000	9,962
Гараж №13, 167004, Республика Коми, г. Сыктывкар, ш. Сысольское, д.32, ГСК "Кирпичник", бокс №5	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		3,000	9,977
Гараж №4, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Карла Маркса, 11:05:0000000:296	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		6,000	14,363
Садовый участок, Республика Коми, г. Ухта, тер. Газозаправка СНТ Незабудка, участок №6, к.н. 11:20:0406006:65	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		5,000	13,366
Гараж №2, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Карла Маркса, за домом №202	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		2,000	9,962
Гараж №30, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Маркова, ЗАО "Комилесстрой"	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		1,000	11,059
Малозэтажная жилая застройка, Республика Коми, г. Ухта, СОТ "Ягодка", участок №26	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		3,000	12,589
Малозэтажная жилая застройка, 167009, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Седова, д.43	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		15,000	28,494
Гараж №20, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Маркова, к.н. 11:05:0105025:2388	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		2,000	15,065
Административное здание, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Орджоникидзе, д.89	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		45,000	29,352
Гараж №12, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Маркова, ЗАО "Комилесстрой" к.н. 11:05:0105025:2339	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		5,000	11,829
Производственное здание/помещение, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. 1-я Промышленная, д.19	0,4 кВ и ниже	трехфазный	полукосвенного включения				2022		160,000	32,304
Производственное здание/помещение, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. 1-я Промышленная, д.19	0,4 кВ и ниже	трехфазный	полукосвенного включения				2022		160,000	32,304
Гараж №76, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Станционная, ГСК "Пожарник" к.н. 11:05:0105023:2164	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		5,000	10,784
Гараж №142, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Печорская, ГСК №173 "Строитель" к.н. 11:05:0105003:944	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		5,000	10,784
Баня, Республика Коми, р-н. Сыктывдинский, п. Мет-Устье, к.н. з.у. 11:04:2901001:144	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		5,000	61,116

Объект электросетевого хозяйства	Уровень напряжения	Характеристика 1	Характеристика 2	Характеристика 3	Характеристика 4	Характеристика 5	Год ввода объекта	Протяженность (для ЛЭП) м	Присоединяемая максимальная мощность кВт	Расходы на строительство объекта (тыс.руб.без НДС) тыс.руб.
	(0,4; 1 - 20; 35; 110 кВ)									
Нежилое здание - РПП, Республика Коми, г. Ухта, с. Кедвавом, к.н.:11:20:1601001:350	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		7,000	64,625
Гараж №3, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Маркова, к.н. 11:05:0105025:2386	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		5,000	11,829
Малозэтажная жилая застройка, Республика Коми, г. Ухта, тер. Газозаправка СНТ Незабудка, 14, к.н. 11:20:0406006:92	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		3,000	14,623
Гараж №27, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Маркова, к.н. 11:05:0105026:422	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		2,000	15,664
Дачный дом, Республика Коми, г. Ухта, тер. Газозаправка СНТ Синеглазка, 41, к.н. 11:20:0406010:48	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		3,000	13,366
Гараж, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Мира, д.31/12, бокс 61	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		4,000	10,784
Гараж №6, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Маркова, ЗАО "Комилестрой" к.н. 11:05:0105026:429	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		2,000	15,065
Малозэтажная жилая застройка, Республика Коми, р-н. Усть-Цилемский, с. Окунев Нос, ул. Центральная, д.6в	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		7,000	30,851
Гараж №9, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Маркова	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		1,000	11,829
Малозэтажная жилая застройка, Республика Коми, р-н. Сыктывдинский, с. Вьльгорт, к.н. 11:04:0401001:8806	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		10,000	28,192
Гараж №4, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Оплеснина, к.н. 11:05:0106035:680	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		5,000	10,530
Малозэтажная жилая застройка, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Снежная, д.4	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		10,000	28,192
Базовая станция сотовой связи, Республика Коми, р-н. Усть-Куломский, с. Дзель, к.к. 11:07:6701001	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		7,000	56,126
Гараж №6, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Лесопарковая, д.1/3	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		2,000	10,945
Гараж №36, Республика Коми, г. Сыктывкар, м. Дырнос, стр.108/13, к.н. 11:05:0102021:498	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		5,000	19,088
Жилой дом, 169045, Республика Коми, р-н. Усть-Вымский, пгт. Жешарт, ул. Молодежная, д.19	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		6,000	28,684
Цех по изготовлению металлоконструкций, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Лесная, д.6	0,4 кВ и ниже	трехфазный	полукосвенного включения				2022		145,000	29,558
Гараж №14, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Маркова, д.41/2, к.н. 11:05:0105025:4542	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		3,000	11,842
Малозэтажная жилая застройка, Республика Коми, г. Сыктывкар, мкр. Чит, к.н. 11:05:0107021:2900	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		7,000	12,684
Гараж, 169045, Республика Коми, р-н. Усть-Вымский, пгт. Жешарт, ул. Молодежная, ряд 6, место 5, к.н. 11:08:0601007:722	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		6,000	16,736
Гараж №37, 167004, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Маркова, д.47/1, к.н. 11:05:0105025:2171	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		3,000	15,412

Объект электросетевого хозяйства	Уровень напряжения	Характеристика 1	Характеристика 2	Характеристика 3	Характеристика 4	Характеристика 5	Год ввода объекта	Протяженность (для ЛЭП)	Присоединяемая максимальная мощность	Расходы на строительство объекта (тыс.руб.без НДС)
	(0,4; 1 - 20; 35; 110 кВ)									
Малоэтажная жилая застройка, 169225, Республика Коми, р-н. Княжпогостский, пгт. Синдор, ул. Вокзальная, д.21	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		5,000	16,758
Строительная площадка, 167000, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Интернациональная, д.58, к.н. 11:05:0106012:50	0,4 кВ и ниже	трехфазный	полукосвенного включения				2022		150,000	46,003
Гараж №30, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Станционная, ГСК 15 "Автобусник-3"	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		5,000	25,221
Малоэтажная жилая застройка, Республика Коми, г. Ухта, тер. Воденский СНТ Разведчик Недр, уч. №38, к.н. 11:20:0202048:36	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		3,000	14,458
Гараж №50, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Станционная, д.100, ГСК 104 "Механик"	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		2,000	10,800
Жилой дом, 169443, Республика Коми, р-н. Троицко-Печорский, д. Скаляп, ул. Набережная, д.8а	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		5,000	8,658
Гараж №21, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Маркова, к.н. 11:05:0101143:0021:6495:0021Б	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		3,000	10,962
Малоэтажная жилая застройка, 167904, Республика Коми, г. Сыктывкар, пгт. Краснозатонский, ул. Корабельная, 11:05:0401002:84	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		20,000	28,011
Объект торговли, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Чкалова, в районе д.50/1	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		5,000	14,461
Административное/офисное здание, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Лесозаводская, д.18, к.н. 11:05:0107001:845	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		2,000	36,203
Малоэтажная жилая застройка, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Набережная, д.21, к.н. 11:05:0107021:2896	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		5,000	28,577
Гараж №270, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Лесопарковая, д.1/9	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		2,000	10,945
Гараж №44, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Маркова, д.47/1	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		2,000	15,412
Жилой дом, Республика Коми, Ижемский район, с. Брыкаланск, ул. Молодежная, д.41	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		5,000	30,674
Гараж №9, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Карла Маркса, д.204	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		3,000	10,962
Гараж №2, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Маркова, к.н. 11:05:0105026:420	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		8,000	15,412
Нежилое помещение в многоквартирном доме, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Петрозаводская, д.27/2, (помещение 3-Н)	0,4 кВ и ниже	трехфазный	полукосвенного включения				2022		70,000	24,864
Гараж, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Кирова, д.20, гараж №27	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		3,000	10,944
Гараж №22, Республика Коми, р-н. Усть-Вымский, пгт. Жешарт, ул. Молодежная, ряд.7	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		3,000	18,933
Гараж №5, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Станционная, ПСК-110, к.н. 11:05:0105023:1948	0,4 кВ и ниже	трехфазный	прямого включения				2022		3,000	41,891
Объекты наружного освещения, Республика Коми, р-н. Удорский, с. Ёртом, м. Бахруш	0,4 кВ и ниже	однофазный	прямого включения				2022		0,600	19,746

**Информация о расходах
АО "Коми коммунальные технологии" на выполнение мероприятий
по технологическому присоединению,
предусмотренным подпунктами "а" и "в"
пункта 16 Методических указаний**

№ п/п	Наименование мероприятий	Информация для расчета стандартизированной тарифной ставки С1			
		Расходы согласно приложению 3 по каждому мероприятию	Количество технологических присоединений	Объем максимальной мощности	Расходы на одно присоединение
		(руб.)	(шт.)	(кВт)	(руб. на одно ТП)
1	2	3	4	5	6
2022 год, данные за предыдущий период регулирования (n-2)					
1. (а)	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю (ТУ)	3 788 409	342,000	8 269,700	11 077,22
2.1 (в)	Выдача сетевой организацией уведомления об обеспечении сетевой организацией возможности присоединения к электрическим сетям Заявителям, указанным в абзаце шестом пункта 24 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям	168 291	315,000	3 994,200	534,26
2.2 (в)	Проверка сетевой организацией выполнения технических условий Заявителями, указанными в абзаце седьмом пункта 24 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям	293 598	27,000	4 275,500	10 874,02
2021 год, данные за год (n-3), предшествующий предыдущему периоду регулирования					
1. (а)	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю (ТУ)	4 979 035	369,000	6 975,870	13 493,32
2.1 (в)	Выдача сетевой организацией уведомления об обеспечении сетевой организацией возможности присоединения к электрическим сетям Заявителям, указанным в абзаце шестом пункта 24 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям	324 671	352,000	4 511,770	922,36
2.2 (в)	Проверка сетевой организацией выполнения технических условий Заявителями, указанными в абзаце седьмом пункта 24 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям	140 261	17,000	2 379,100	8 250,63
2020 год, данные за год (n-4), предшествующий году (n-3)					
1. (а)	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю (ТУ)	5 634 131	344,000	7 936,400	16 378,29
2.1 (в)	Выдача сетевой организацией уведомления об обеспечении сетевой организацией возможности присоединения к электрическим сетям Заявителям, указанным в абзаце шестом пункта 24 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям	1 237 726	322,000	3 788,700	3 843,87
2.2 (в)	Проверка сетевой организацией выполнения технических условий Заявителями, указанными в абзаце седьмом пункта 24 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям	164 781	22,000	4 147,700	7 490,02

**Информация
о фактических расходах АО "Коммунальные технологии"
на выполнение мероприятий по технологическому присоединению,
предусмотренных подпунктами "а" и "в" пункта 16 Методических указаний**

№ п/п	Показатели	ИТОГО			а)			в.1)			в.2)		
		тыс. руб.			тыс. руб.			тыс. руб.			тыс. руб.		
		год (n-2) 2022	год (n-3) 2021	год (n-4) 2020	год (n-2) 2022	год (n-3) 2021	год (n-4) 2020	год (n-2) 2022	год (n-3) 2021	год (n-4) 2020	год (n-2) 2022	год (n-3) 2021	год (n-4) 2020
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.	Расходы по выполнению мероприятий по технологическому присоединению, всего	4 250,298	5 443,966	7 036,637	3 788,409	4 979,035	5 634,131	168,291	324,671	1 237,726	293,598	140,261	164,781
1.1.	Вспомогательные материалы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.	Энергия на хозяйственные нужды	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.3.	Оплата труда ППП	3 029,243	3 914,347	4 912,144	2 773,291	3 645,602	4 051,552	91,927	182,657	755,943	164,026	86,088	104,649
1.4.	Отчисления на страховые взносы	890,372	1 163,629	1 447,783	814,329	1 083,036	1 189,050	27,313	54,775	227,270	48,729	25,818	31,463
1.5.	Прочие расходы, всего, в том числе:	311,951	356,738	670,259	182,057	241,145	387,077	49,051	87,239	254,513	80,843	28,354	28,669
1.5.1.	- работы и услуги производственного характера	32,075	14,145	13,855	-	-	-	32,075	14,145	13,855	-	-	-
1.5.2.	- налоги и сборы, уменьшающие налогооблагаемую базу на прибыль организаций, всего	2,436	0,428	3,084	2,106	0,029	0,031	0,122	0,266	2,672	0,208	0,134	0,382
1.5.3.	- работы и услуги непроизводственного характера, в т.ч.:	277,440	342,165	653,319	179,951	241,116	387,046	16,854	72,828	237,986	80,635	28,220	28,287
1.5.3.1.	услуги связи	58,158	57,838	27,062	57,816	57,815	26,990	0,126	0,015	0,063	0,216	0,008	0,009
1.5.3.2.	расходы на охрану и пожарную безопасность	21,755	20,931	18,386	21,748	20,265	17,236	0,003	0,454	1,010	0,005	0,212	0,139
1.5.3.3.	расходы на информационное обслуживание, иные услуги, связанные с деятельностью по технологическому присоединению	-	-	3,369	-	-	3,369	-	-	-	-	-	-
1.5.3.4.	плата за аренду имущества	4,076	2,358	2,698	4,076	2,358	2,698	-	-	-	-	-	-
1.5.3.5.	другие прочие расходы, связанные с производством и реализацией	193,451	261,038	601,805	96,311	160,678	336,753	16,725	72,360	236,913	80,414	28,001	28,138
1.6.	Внерезидентские расходы, всего	18,732	9,252	6,451	18,732	9,252	6,451	-	-	-	-	-	-
1.6.1.	- расходы на услуги банков	0,514	0,433	0,692	0,514	0,433	0,692	-	-	-	-	-	-
1.6.2.	- % за пользование кредитом	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.6.3.	- прочие обоснованные расходы	1,414	-	-	1,414	-	-	-	-	-	-	-	-
1.6.4.	- денежные выплаты социального характера (по Коллективному договору)	16,804	8,819	5,759	16,804	8,819	5,759	-	-	-	-	-	-

И Н Ф О Р М А Ц И Я

о фактических средних данных о присоединенных объемах

Наименование мероприятий		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)	0,00	0,00
2.	Строительство комплектных трансформаторных подстанций и распределительных трансформаторных подстанций с уровнем напряжения до 35 кВ	13 048,53	1 528,0
3.	Строительство центров питания и подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше	0,00	0,00

ИНФОРМАЦИЯ о фактических средних данных о длине линий электропередачи

Наименование мероприятий		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 и ниже	35 841,88	9,13	14 613,32
	в т.ч. строительство кабельных линий электропередачи в траншеях	17 337,22	3,99	7 558,72
	в т.ч. строительство кабельных линий электропередачи методом горизонтально направленного бурения	18 504,66	5,15	7 054,60
	1-20 кВ	9 396,35	2,36	1 050,00
	в т.ч. строительство кабельных линий электропередачи в траншеях	2 822,44	0,34	365,00
	в т.ч. строительство кабельных линий электропередачи методом горизонтально направленного бурения	6 573,91	2,02	685,00
	35 кВ	-	-	-
2.	Строительство воздушных линий электропередачи:			
	0,4 кВ	29 942,29	17,52	2 660,77
	1-20 кВ	845,53	0,07	97,00
	35 кВ	-	-	-

ИНФОРМАЦИЯ

об осуществлении технологического присоединения по договорам, заключенным за текущий год

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	164	0	0	1065	0	0	4 170,00	0	0
в том числе									
льготная категория * (550 р.)	0			0			0,00		
льготная категория * (3000 р. и 1000 р.)	164	0	0	1 065,00	0	0	4 170,00	0	0
2. От 15 до 150 кВт - всего	35	0	0	1987,8	0	0	2 296,75	0	0
в том числе									
льготная категория **	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3. От 150 кВт до 670 кВт - всего	5	0	0	1203,66	0	0	18 618,66	0	0
в том числе									
по индивидуальному проекту	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4. От 670 кВт - всего	1	0	0	785,2	0	0	21 085,69	0	0
в том числе									
по индивидуальному проекту	1	0	0	785,2	0	0	21 085,69	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.

И Н Ф О Р М А Ц И Я

о поданных заявках на технологическое присоединение за текущий год

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	251	1	0	1 839,5	10	0
	в том числе льготная категория *	0			0,0		
	(550 р.) льготная категория * (3000 р. и 1000 р.)	251			1 839,5	0	0
2.	От 15 до 150 кВт - всего	59	0	0	3 092,0	0	0
	в том числе льготная категория **	0	0	0	0	0	0
3.	От 150 кВт до 670 кВт - всего	6	2	0	1 128,0	751,6	0
	в том числе по индивидуальному проекту	0	0	0	0,0	0	0
4.	От 670 кВт - всего	2	3	0	1 497,3	3412,2	0
	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.