

Приложение № 2
к стандартам раскрытия информации
субъектами оптового и розничных
рынков электрической энергии

(в ред. Постановления Правительства РФ
от 17.09.2015 № 987)

ПРОГНОЗНЫЕ СВЕДЕНИЯ

о расходах за технологическое присоединение

АО «Горэлектросеть» на 2023 год

(наименование сетевой организации)

1. Полное наименование Акционерное общество «Горэлектросеть»
2. Сокращенное наименование АО «Горэлектросеть»
3. Место нахождения 610035, г. Киров, ул. Некрасова, 69
4. Адрес юридического лица 610035, г. Киров, ул. Некрасова, 69
5. ИНН 4345467450
6. КПП 434501001
7. Ф.И.О. руководителя Тресцов Евгений Юрьевич
8. Адрес электронной почты ao@geskirov.ru
9. Контактный телефон (8332) 56-41-77 – начальник ПЭО Селезенева О.В.
10. Факс (8332) 56-40-19

Расходы

на строительство введенных в эксплуатацию объектов электросетевого хозяйства для целей технологического присоединения и для целей реализации иных мероприятий инвестиционной программы территориальной сетевой организации, а также на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности) за 2019-2020-2021 гг АО "ГОРЭЛЕКТРОСЕТЬ" (для территорий городских населенных пунктов)

№ п/п	Объект электросетевого хозяйства/ Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Протяженность (для линий электропередачи), метров/Количество пунктов секционирования, штук/Количество точек учета, штук	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта/на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), тыс. руб.
1	2	3	4	5	6	7
1	Строительство воздушных линий (C ₂)	2019-2021	0,4 + 6/10 кВ	37 858	9 420	25 612,52441
1.	Строительство воздушных линий					
1.j	Материал опоры (деревянные (j = 1), металлические (j = 2), железобетонные (j = 3))					
1.j.k	Тип провода (изолированный провод (k = 1), неизолированный провод (k = 2))					
1.j.k.l	Материал провода (медный (l = 1), стальной (l = 2), сталеалюминиевый (l = 3), алюминиевый (l = 4))					
1.j.k.l.m	Сечение провода (диапазон до 50 квадратных мм включительно (m = 1), от 50 до 100 квадратных мм включительно (m = 2), от 100 до 200 квадратных мм включительно (m = 3), от 200 до 500 квадратных мм включительно (m = 4), от 500 до 800 квадратных мм включительно (m = 5), свыше 800 квадратных мм (m = 6))					
1.j.k.l.m.n	Количество цепей (одноцепная (n = 1), двухцепная (n = 2))					
1.2.k.l.m.n.o	на металлических опорах, за исключением многогранных (o = 1), на многогранных опорах (o = 2)					
1.0.1.4.1.1.	Воздушные линии на существующих опорах/фасадах с изолированным алюминиевым проводом сечением до 50 мм2 включительно одноцепные на напряжении 0,4 кВ	2019-2021	0,4 кВ	1 781	513	697,46553
	ВЛ 0,4кВ ТП-756 Ф-1/УП-1460	2021	0,4	70	55	24,05323
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1156 ф. "Тихая"	2021	0,4	100	7	36,29064
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1373 "Север"	2021	0,4	42	14	11,15137
	ВЛ-0,4 кВ ТП-488 Верещагина	2021	0,4	15	8	22,44935
	ВЛ-0,4 кВ ТП-507-Вывод Запад	2021	0,4	25	7	18,25519
	ВЛ-0,4 кВ УП-1144 "ВЛ"	2021	0,4	31	5	12,09753
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1399 - "Фидер 1"	2021	0,4	185	174	67,14159
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1886 "Автомойка"	2021	0,4	55	7	7,78922
	ВЛ-0,4 кВ ТП-419 "Шевели"	2021	0,4	162	15	28,34365
	ВЛИ-0,4 кВ ТП-738-Фидер 1	2021	0,4	60	15	84,97474
	ВЛ-0,4 кВ УП-1142 Фидер №1 (от ТП-72)	2021	0,4	75	3	19,63095
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1305 2 с.ш. - «Фидер 1»	2021	0,4	130	3	37,94378
	ВЛ-0,4 кВ УП-125 - ТУД К.Маркса, 132 (от ТП-1219)	2021	0,4	65	3	24,84682
	ВЛ-0,4 кВ ТП-7 Город	2021	0,4	105	5	32,96940
	ВЛ-0,4 кВ УП-1350 - ЦТП-1	2021	0,4	81	7	22,57223
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1954 "Прудная"	2021	0,4	378	15	145,68723
	ВЛ-0,4 кВ ТП-25 "Север"	2021	0,4	85	25	14,27995
	ВЛ-0,4 кВ ТП-724 Г с.ш. - "Фидер 1"	2021	0,4	30	80	14,04105
	ВЛ-0,4 кВ УП-1080 "4-ой Пятилетки" (от ТП-1265)	2021	0,4	87	65	72,94761
1.0.1.4.2.1.	Воздушные линии на существующих опорах/фасадах с изолированным алюминиевым проводом сечением от 50 до 100 мм2 включительно одноцепные на напряжении 0,4 кВ	2019-2021	0,4 кВ	45	136	29,45707
	ВЛ-0,4 кВ УП-2089 - "Фидер 1" (от ТП-843)	2021	0,4	45	136	29,45707
1.1.1.4.1.1.	Воздушные линии на деревянных опорах с изолированным алюминиевым проводом сечением до 50 мм2 включительно одноцепные на напряжении 0,4 кВ	2019-2021	0,4 кВ	1 067	235	788,58377
	ВЛ-0,4кВ ТП-1666-вывод "Фидер №2"	2021	0,4	106	15	82,09942
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1264 "Новая"	2021	0,4	25	10	34,90343
	ВЛИ-0,4 кВ ТП-1377 "Цыганы"	2021	0,4	72	15	53,73957
	ВЛИ-0,4 кВ ТП-149 - "Поселок"	2021	0,4	110	15	76,62279
	ВЛ-0,4 кВ ТП-527-Вывод "Луговая"	2021	0,4	55	15	60,68025
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1655-вывод "Фабричная 2"	2021	0,4	32	15	30,12470
	ВЛ-0,4 кВ УП-1368-вывод Искры (ТП-1748)	2021	0,4	20	15	13,53892
	ВЛИ-0,4 кВ ТП-474-Вывод Север	2021	0,4	20	15	24,93702
	ВЛ-0,4 кВ ТП-717 "Север"	2021	0,4	22	15	23,91596
	ВЛИ-0,4 кВ ТП-1173 "сл. Петелины, сл. Мезрины"	2021	0,4	180	5	84,39429
	ВЛ-0,4кВ ТП-1666-вывод "Фидер №2"	2021	0,4	13	15	18,79016
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1125 вывод "Город"	2021	0,4	85	20	70,59846
	ВЛ-0,4 кВ УП-11 "Фидер 1" (от РТП-4)	2021	0,4	32	15	27,39529
	ВЛ-0,4 кВ ТП-108 ВРУ-2 здания Лепсе 25	2021	0,4	270	45	152,24538
	ВЛ-0,4 кВ УП-143-"Склад"	2021	0,4	25	5	34,59813
1.3.1.3.1.1.	Воздушные линии на железобетонных опорах с изолированным сталеалюминиевым проводом сечением до 50 мм2 включительно одноцепные на напряжении 0,4 кВ	2019-2021	0,4 кВ	18	150	77,48465
	ВЛ-6 кВ ТП-964-ТП-752/ТП-715	2021	0,4	18	150	77,48465
1.3.1.4.1.1.	Воздушные линии на железобетонных опорах с изолированным алюминиевым проводом сечением до 50 мм2 включительно одноцепные на напряжении 0,4 кВ	2019-2021	0,4 кВ	25 903	4 764	12 502,63732
	ВЛ 0,4кВ ТП-10011 Фидер №1	2019	0,4	175	15	82,09583
	ВЛ 0,4кВ ТП-1197 Ф-1	2019	0,4	272	30	211,96003
	ВЛ 0,4кВ ТП-1315 Ф.1	2019	0,4	115	10	21,59360
	ВЛ 0,4кВ ТП-436 - ОДН-29	2019	0,4	85	10	40,94520
	ВЛ 0,4кВ ТП-874 ОДН-44	2019	0,4	194	15	34,84396
	ВЛ 0,4кВ УП-1318 Фидер 1 (от ТП-1066)	2019	0,4	70	190	67,27218
	ВЛ-0,4 кВ ТП-101 Сады	2019	0,4	154	25	100,91775
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1841 1 с.ш.-ГК "Строитель-1"	2019	0,4	130	25	54,60709
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1265 вывод "Песочная"	2019	0,4	234	25	53,94776
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1163-УП-1173 Егоровская	2019	0,4	78	30	56,93020
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1007-ОДН-14	2019	0,4	70	23	11,24763
	ВЛИ-0,4 кВ ТП-1065 ф.1	2019	0,4	143	30	48,12102
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1166 Ф.1 Шики	2019	0,4	20	15	4,28015
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1674-вывод "Восьмое марта"	2019	0,4	43	30	37,58479
	ВЛ-0,4 кВ ТП-41-УП-470 Гаражи	2019	0,4	164	10	31,17643
	ВЛИ-0,4 кВ ТП-560-вывод "Фидер №3"	2019	0,4	252	60	166,46584
	ВЛ-0,4 кВ ТП-128 "Поселки"	2019	0,4	34	15	28,47260
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1024 - "ОДН-32"	2019	0,4	120	10	33,14658
	ВЛ-0,4 кВ ТП-186 "Город"	2019	0,4	105	10	18,54966
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1163 "Солнечный проезд"	2019	0,4	142	45	44,50580
	ВЛ-0,4 кВ ТП-388 Радина, Сергеевы	2019	0,4	150	15	55,42506
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1374 - вывод Юг	2019	0,4	195	15	44,35211
	ВЛ-0,4 кВ ТП-392- гаражи ГСК "Автомобилист-29"	2019	0,4	90	15	35,63752
	ВЛ-0,4 кВ ТП-527-Вывод "Нижний пер."	2019	0,4	24	15	25,81996
	ВЛ-0,4 кВ ТП-5000- "Фидер 1"	2019	0,4	178	15	44,44367
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1242 1 с.ш. - "Здание Блюхера, 50"	2019	0,4	43	100	20,70789
	ВЛ-0,4 кВ ТП-677-вывод "Мостовая"	2019	0,4	105	30	77,05360
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1242 2 с.ш. - "Здание Блюхера, 50"	2019	0,4	43	100	20,70788

1	2	3	4	5	6	7
	ВЛ-0,4 кВ ТП-564 "Склад"	2019	0,4	195	15	138,63122
	ВЛ-0,4 кВ ТП-8 ВЛ	2019	0,4	45	10	15,18137
	ВЛ-0,4 кВ ТП-618 ф.7 "ул.Кооперативная,8,10"	2019	0,4	59	30	73,93770
	ВЛ-0,4 кВ УП-1368-вывод Искры (ТП-1748)	2019	0,4	160	15	64,32414
	ВЛ-0,4 кВ УП-347 - "ОДН-27"	2019	0,4	190	10	51,53492
	ВЛ-0,4кВ ТП-48 "Север"	2019	0,4	415	15	116,84463
	ВЛ-0,4кВ УП-401 "Фидер 1" (от ТП-83)	2019	0,4	193	25	49,21407
	ВЛИ 0,4кВ УП-1359 Склад Мостовая, 33 от ТП-718	2019	0,4	113	33	99,15253
	ВЛИ 0,4кВ УП-1067-ЦТП-131	2019	0,4	140	14	27,26974
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1345 "Город"	2019	0,4	170	15	34,72236
	ВЛИ-0,4 кВ ТП-547-вывод "Фидер 3"	2019	0,4	288	45	192,74857
	ВЛИ-0,4 кВ ТП-158 - "Фидер №1"	2019	0,4	145	15	58,62094
	ВЛИ-0,4 кВ ТП-453-Фидер №1	2019	0,4	109	30	80,57571
	ВЛИ-0,4кВ ТП-1635 вывод "Фидер №3"	2019	0,4	35	15	18,10427
	ВЛИ-0,4кВ ТП-66 - УП-1374/УП-1409	2019	0,4	50	10	23,79156
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1425-ОДН-34	2019	0,4	240	15	66,62519
	ВЛ-0,4 кВ ТП-162 Запад	2019	0,4	126	45	105,99438
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1620-вывод "Восток"	2019	0,4	25	10	23,16938
	ВЛ-0,4 кВ ТП-188 "Юг"	2019	0,4	246	15	52,79853
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1885 - "Фидер 1"	2019	0,4	137	15	67,93479
	ВЛ-0,4 кВ ТП-25 (ЗАО АКПЗ "Красногорский") - "ОДН-48"	2019	0,4	245	15	73,50896
	ВЛ-0,4 кВ ТП-484 - вывод "Падерина, Ряби"	2019	0,4	234	30	61,64005
	ВЛ-0,4 кВ ТП-50 Запад	2019	0,4	200	30	33,38227
	ВЛ-0,4 кВ ТП-282 П с.ш. - "Фидер 2"	2019	0,4	165	30	41,50833
	ВЛ-0,4 кВ УП-1366 - "Магазин" (от ТП-475)	2019	0,4	95	45	40,51564
	ВЛ-0,4 кВ ТП-477 "Поселок"	2019	0,4	75	15	57,96734
	ВЛ-0,4 кВ УП-540 - "Юг" (от ТП-459)	2019	0,4	92	50	48,07098
	ВЛ-0,4 кВ ТП-488 Верещагина	2019	0,4	58	15	30,83580
	ВЛ-0,4 кВ ТП-513 - ВЛ "ул.Южная"	2019	0,4	26	15	6,94131
	ВЛ-0,4 кВ ТП-620-вывод "Трактовая"	2019	0,4	77	15	53,89112
	ВЛ-0,4 кВ УП-1290 "Фидер 2" (от ТП-1200)	2019	0,4	85	60	25,76176
	ВЛ-0,4 кВ УП-1350 - ЦТП-1	2019	0,4	95	15	42,36191
	ВЛ-0,4 кВ УП-1378 "Заготзерновский, 12" (от ТП-299)	2019	0,4	120	15	26,26097
	ВЛ-0,4 кВ УП-644 - "ОДН-40" (от ТП-294)	2019	0,4	70	8	35,82545
	ВЛ-0,4 кВ УП-851 "Дерендяева" (от ТП-86)	2019	0,4	20	10	14,87339
	ВЛ-0,4кВ ТП-1039 (П с.ш.) - "ГСК "Автодом"	2019	0,4	195	15	159,90942
	ВЛ-0,4кВ ТП-616 - ОДН-50	2019	0,4	275	15	48,01686
	ВЛИ 0,4кВ ТП-400 кафе "Охотник"	2019	0,4	45	31	37,57526
	ВЛИ-0,4кВ ТП-236-ОДН-45	2019	0,4	102	15	72,20872
	ВЛ 0,4кВ ТП-805 - ОДН-62	2019	0,4	325	10	41,48629
	ВЛ 0,4кВ ТП-864 1 с.ш. - "Гараж, ул. Индустриальная, 4"	2019	0,4	80	15	31,01388
	ВЛ 0,4кВ ф.1 от ТП-756	2019	0,4	105	15	68,02848
	Вл-0,4 кВ ТП-1192 фид.1	2019	0,4	58	15	52,76239
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1197 - "Фидер 2"	2019	0,4	192	15	136,61600
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1280 вывод "Шевченко"	2019	0,4	190	15	133,67249
	ВЛ-0,4 кВ ТП-132 "Север"	2019	0,4	130	5	17,01767
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1334 "3-й Опытный"	2019	0,4	80	2	69,40726
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1348 "Фидер №1"	2019	0,4	65	55	11,38512
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1601 вывод "Кооперативная"	2019	0,4	74	8	42,51138
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1637-вывод "Фидер№1"	2019	0,4	33	15	46,43310
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1653-вывод "Звездная"	2019	0,4	32	15	19,05864
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1745 Вишневая	2019	0,4	235	15	49,39755
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1891 "Север"	2019	0,4	69	1	10,25376
	ВЛ-0,4 кВ ТП-203 Север	2019	0,4	83	15	15,14221
	ВЛ-0,4 кВ ТП-388 2 с.ш.-до гр.зем.уч. Техническая,22	2019	0,4	110	15	80,21106
	ВЛ-0,4 кВ ТП-413 (2с)-ВЛ "Автомобилист-191"	2019	0,4	54	10	14,94549
	ВЛ-0,4 кВ ТП-441 - "Фидер 1"	2019	0,4	115	100	12,27018
	ВЛ-0,4 кВ ТП-479 "Лянгасы"	2019	0,4	140	10	58,96016
	ВЛ-0,4 кВ ТП-520-Вывод "Родницы"	2019	0,4	15	15	22,53746
	ВЛ-0,4 кВ ТП-523 - вывод ф.1 Сергеевы	2019	0,4	20	15	33,22591
	ВЛ-0,4 кВ ТП-556-вывод "Фидер №1"	2019	0,4	34	15	24,63341
	ВЛ-0,4 кВ ТП-622-вывод "Фидер 4"	2019	0,4	110	45	68,83939
	ВЛ-0,4 кВ ТП-715- ф.2 П.Корчагина	2019	0,4	25	15	21,84753
	ВЛ-0,4 кВ ТП-752 2 с.ш. - ОДН-66	2019	0,4	105	5	30,87344
	ВЛ-0,4 кВ УП-141-"Фидер 1"	2019	0,4	67	15	39,11921
	ВЛ-0,4 кВ УП-723 - "ОДН-61" (от ТП-1232)	2019	0,4	158	10	41,16883
	ВЛ-0,4 кВ УП-805 - "гараж ул. Р. Люксембург, 37" (от ТП-418)	2019	0,4	30	5	6,91217
	ВЛ-0,4кВ УП-8-ЦТП-151	2019	0,4	63	5	42,61973
	ВЛИ-0,4 кВ ТП-1697-вывод "Фидер №3"	2019	0,4	124	15	78,67383
	ВЛИ-0,4 кВ ТП-1714-ф.1	2019	0,4	220	15	139,20714
	ВЛИ-0,4 кВ ТП-186 "Город"	2019	0,4	189	30	81,36289
	ВЛИ-0,4 кВ ТП-547-вывод "Фидер 2"	2019	0,4	59	15	35,23549
	ВЛ-0,4 кВ ТП-725 Колхозная	2019	0,4	28	30	48,85596
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1886 "Автомойка"	2019	0,4	165	50	27,97745
	ВЛ 0,4кВ ТП-1389 Лесная поляна, 5	2019	0,4	246	25	87,95129
	ВЛ 0,4кВ ТП-46 ф.1	2019	0,4	35	10	31,47483
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1196 вывод "Песочная"	2019	0,4	23	10	39,65753
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1382-ВЛ "Парковая"	2019	0,4	35	8	24,14019
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1841 1 с.ш.-ГК "Строитель-1"	2019	0,4	145	30	80,43023
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1881-Вывод Гаражи	2019	0,4	41	15	33,92571
	ВЛ-0,4 кВ ТП-20 "Юг"	2019	0,4	85	5	22,15396
	ВЛ-0,4 кВ ТП-548 "Фидер 1"	2019	0,4	60	15	16,72559
	ВЛ-0,4 кВ ТП-6 "Юг"	2019	0,4	60	75	12,87932
	ВЛ-0,4 кВ ТП-625-вывод "П.Корчагина, 231"	2019	0,4	66	15	59,23944
	ВЛ-0,4 кВ ТП-8 УП-734 ВЛ Город	2019	0,4	54	5	12,21175
	ВЛ-0,4кВ УП-513 - Чапаева, 38г (от ТП-296)	2019	0,4	75	5	13,75928
	ВЛИ 0,4кВ ТП-453 - Нежилое здание Лепсе, 24	2019	0,4	136	50	61,19687
	ВЛИ 0,4кВ УП-198 Склад (от ТП-495)	2019	0,4	48	5	13,77148
	ВЛИ-0,4 кВ ТП-1642-ВЛ "Марковский"	2019	0,4	15	15	23,00325
	ВЛИ-0,4кВ ТП-239 1 с.ш. Фидер 1	2019	0,4	50	60	27,26698
	ВЛИ-0,4 кВ ТП-1298 2 с.ш.-ОДН-77	2020	0,4	105	8	60,90264
	ВЛ-0,4 кВ ТП-412 1 с.ш. - Фидер №1	2020	0,4	110	5	73,73941
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1607 - вывод "Глиники"	2020	0,4	33	15	40,80988
	ВЛ-0,4 кВ УП-1239 ВЛ (от ТП-57)	2020	0,4	120	10	42,75966
	ВЛ-0,4 кВ ТП-531 "Ф-2"	2020	0,4	61	15	48,10342
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1649 Ф.1	2020	0,4	70	15	38,62342
	ВЛ-0,4 кВ ТП-543 вывод "Фидер№3"- ОДН-107	2020	0,4	10	10	15,23909
	ВЛ-0,4 кВ ТП-488 "М.Гора"	2020	0,4	60	5	41,49245
	ВЛИ-0,4 кВ УП-428 -"РЖД"	2020	0,4	36	9	18,66630
	ВЛ-0,4кВ ТП-1265 УП-1080 Восток	2020	0,4	10	10	18,31313
	ВЛ-0,4 кВ ТП-129 УП-814	2020	0,4	42	5	16,47171
	ВЛ-0,4 кВ ТП-170 Свердловая, 13;15;17;19	2020	0,4	160	5	37,76385
	ВЛИ- 0,4 кВ ТП-545 - ОДН-95	2020	0,4	65	8	26,10582
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1862 "Шельяковская"	2020	0,4	185	45	96,81928
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1163-УП-1173 Егоровская	2020	0,4	130	15	40,61587
	ВЛ-0,4 кВ ТП-612 Гусино	2020	0,4	25	15	20,15592

1	2	3	4	5	6	7
	ВЛ-0,4кВ ТП-819 - ВЛ "Храм"	2020	0,4	25	8	4,00161
	ВЛ-0,4 кВ УП-1092 - "Пост полиции" (от ТП-1419)	2020	0,4	210	7	42,11900
	ВЛ-0,4 кВ ТП-535 отп. от оп.№15 вывода ф.2 "Малая Гора"	2020	0,4	23	10	19,83976
	ВЛ-0,4кВ ТП-819 - ВЛ "Храм"	2020	0,4	91	30	41,41321
	ВЛИ-0,4 кВ УП-328-ВЛ (от ТП-82)- ОДН-87	2020	0,4	100	10	39,03731
	ВЛ-0,4 кВ ФП-6 - 2 с.ш. - "ОДН-54"	2020	0,4	170	5	39,65033
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1668 "Фидер №1 Звездная"	2020	0,4	16	15	14,23015
	ВЛ-0,4 кВ ТП-527-Вывод "Луговая"	2020	0,4	65	15	41,38422
	ВЛИ-0,4 кВ ТП-158 - "Фидер № 2"	2020	0,4	28	15	4,17295
	ВЛИ-0,4 кВ ТП-173 -ОДН-111	2020	0,4	16	10	16,58256
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1348 "Фидер №1"	2020	0,4	61	25	22,53547
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1290 Попова	2020	0,4	79	15	14,27345
	ВЛ-0,4 кВ ТП-622-вывод "Фидер 4"	2020	0,4	115	30	67,77936
	ВЛИ-0,4кВ ТП-1635 вывод "Фидер №3"	2020	0,4	70	15	35,22172
	ВЛ-0,4 кВ УП-954 - "Пост полиции" (от ТП-1232)	2020	0,4	55	7	7,73902
	ВЛИ-0,4 кВ ТП-535 ф.1 "Большая гора"- ОДН-109	2020	0,4	25	10	12,92013
	ВЛИ-0,4 кВ ТП-1184 "Столбики"- ОДН-113	2020	0,4	310	10	233,56870
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1121-вывод "Рудницкого"	2020	0,4	82	7	8,54137
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1862 "Шельяковская"	2020	0,4	132	45	86,43853
	ВЛ-0,4 кВ ТП-631 - "Фидер 2"	2020	0,4	160	15	31,96184
	ВЛИ-0,4 кВ ТП-536 "Верещагина"- ОДН-108	2020	0,4	28	10	32,55370
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1264 "Восход"	2020	0,4	157	100	149,59444
	ВЛИ-0,4 кВ ТП-547-вывод "Фидер 1"	2020	0,4	28	15	34,98013
	ВЛИ-0,4 кВ УП-1354- ОДН-83	2020	0,4	325	10	96,03957
	ВЛИ-0,4 кВ ТП-1187 вывод "Луговая"- ОДН-112	2020	0,4	17	10	15,03497
	ВЛИ-0,4кВ РТП-111- ОДН-92	2020	0,4	467	10	122,11504
	ВЛИ-0,4 кВ ТП-547-вывод "Фидер 2"	2020	0,4	30	15	34,14405
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1385-вывод ф.2	2020	0,4	46	10	29,87985
	ВЛ-0,4 кВ ТП-188 "Юг"	2020	0,4	200	10	60,08075
	ВЛИ-0,4 кВ УП-411- "Склад"	2020	0,4	250	60	81,52383
	ВЛ-0,4 кВ ТП-22 Запад-ОДН-103	2020	0,4	138	8	36,97093
	ВЛ-0,4кВ ТП-1317(2 с.ш.)- ОДН-93	2020	0,4	226	10	87,71548
	ВЛИ-0,4 кВ ТП-29 2 с.ш.-"ОДН-88"	2020	0,4	66	10	60,22389
	ВЛИ-0,4 кВ ТП-1427 1 с.ш.- ВЛ "ОДН-86"	2020	0,4	220	10	28,43198
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1347 Набережная	2020	0,4	32	10	7,13309
	ВЛ-0,4 кВ ТП-375 "Город"	2020	0,4	83	15	65,58798
	ВЛИ-0,4 кВ ТП-312 (1с)-Тургенева (для ОДН-80)	2020	0,4	470	10	228,80743
	ВЛ-0,4 кВ ТП-316 пер.2-й Газетный-ОДН-90	2020	0,4	45	15	21,65059
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1342 "Киевская"	2020	0,4	37	10	25,44878
	ВЛ-0,4 кВ УП-2014 - "Гараж" (от ТП-813)	2020	0,4	80	15	14,52318
	ВЛ-0,4 кВ ТП-622-вывод "Фидер 4"	2020	0,4	12	15	20,36229
	ВЛИ-0,4 кВ ТП-677 - "Фидер 1"	2020	0,4	16	15	29,43071
	ВЛИ-0,4 кВ ТП-158 - "Фидер № 2"	2020	0,4	35	5	24,17392
	ВЛ-0,4 кВ ТП-527-Вывод "Фабричная"	2020	0,4	45	15	66,14350
	ВЛИ-0,4 кВ УП-299-ОДН-81	2020	0,4	100	10	40,20950
	ВЛИ-0,4 кВ ТП-1327 ВЛ "Фидер1"	2020	0,4	32	50	19,02495
	ВЛИ-0,4 кВ УП-397 "Склад"	2020	0,4	45	5	43,58898
	ВЛ-0,4 кВ ТП-677-вывод "Мостовая"	2020	0,4	395	15	238,72675
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1328 - УП-1284 Лесозаводская	2020	0,4	25	15	29,61102
	ВЛ-0,4кВ ТП-1240 1 с.ш. - Фидер-1	2020	0,4	225	40	90,54385
	ВЛ-0,4 кВ УП-723 - "ОДН-61" (от ТП-1232)	2020	0,4	53	30	14,07232
	ВЛИ-0,4 кВ ТП-1515 1 с.ш. - "Фидер 1"	2020	0,4	523	82	438,78700
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1184 "Матросова"	2020	0,4	15	8	19,64436
	ВЛИ-0,4 кВ ТП-1515 2 с.ш. - "Фидер 2"	2020	0,4	778	80	522,65636
	ВЛ-0,4 кВ УП-322 Восток	2020	0,4	26	11	5,04021
	ВЛИ-0,4 кВ ТП-1173 "сл. Петелины, сл. Мезрины"	2020	0,4	47	20	34,61158
	ВЛ-0,4 кВ ТП-139 - ВЛ "ОДН-63"	2020	0,4	105	25	22,16359
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1358 "Город"	2020	0,4	98	35	77,78319
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1261 "Новая, коттеджи"	2020	0,4	21	10	3,72996
	ВЛ-0,4 кВ ТП-523 "Фидер 3" Сергеевы	2020	0,4	90	15	67,44516
	ВЛИ-0,4кВ УП-1417-"Фидер №1"	2020	0,4	290	15	47,32665
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1264 "Коттеджи"	2020	0,4	30	15	24,97007
	ВЛИ-0,4 кВ ТП-158 - "Фидер № 2"	2020	0,4	35	5	18,74349
	ВЛИ-0,4 кВ УП-585-ВЛ фидер1	2020	0,4	97	120	96,94684
	ВЛ-0,4 кВ ТП-276 "Город"	2020	0,4	60	15	17,56341
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1276 "Гаражи, кладбище"	2020	0,4	195	15	32,92504
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1651 Ф.2 Снежная	2021	0,4	23	15	21,76600
	ВЛ-0,4 кВ ТП-523 "Фидер 3" Сергеевы	2021	0,4	27	15	27,62676
	ВЛ-0,4 кВ ТП-174 Восток	2021	0,4	154	15	97,21715
	ВЛ-0,4 кВ ТП-30 вывод Город	2021	0,4	90	15	50,91519
	ВЛ-0,4 кВ ТП-433-ВРУ Транспортный,10	2021	0,4	92	15	80,23456
	ВЛ-0,4 кВ ТП-863-Вывод ГСК-37	2021	0,4	65	5	24,79830
	ВЛИ-0,4 кВ ТП-1718 Искры	2021	0,4	92	15	98,84429
	ВЛИ-0,4 кВ ТП-562 -вывод "Фидер 2"	2021	0,4	42	15	31,35425
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1171 - ГСК "Автомобилист-30"	2021	0,4	31	15	91,53937
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1668 "Фидер №2 Вятский Посад"	2021	0,4	36	15	36,57075
	ВЛИ-0,4 кВ ТП-1697-вывод "Фидер №2"	2021	0,4	411	30	290,47912
	ВЛ-0,4 кВ ТП-624 "Фидер 1"	2021	0,4	23	15	43,83468
	ВЛ-0,4 кВ ТП-523 "Фидер 3" Сергеевы	2021	0,4	25	15	24,24896
	ВЛ-0,4 кВ ТП-624 "Фидер 1"	2021	0,4	22	5	23,64018
	ВЛ-0,4 кВ ТП-716 Ф.2 Павла Корчагина	2021	0,4	80	15	61,67920
	ВЛИ-0,4 кВ УП-1291-вывод "Юг"	2021	0,4	115	15	37,18663
	ВЛ-0,4 кВ ТП-552-отпайка от оп.№12 вывод ф.1	2021	0,4	17	15	22,97556
	ВЛ 0,4кВ УП-1318 Фидер 1 (от ТП-1066)	2021	0,4	17	15	20,27610
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1678-вывод "Фидер №1"	2021	0,4	28	15	24,28654
	ВЛ 0,4кВ ТП-756 Ф-1/УП-1460	2021	0,4	315	15	153,11417
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1749 фил.№3	2021	0,4	48	5	38,17152
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1653-вывод "Звездная"	2021	0,4	59	15	45,93588
	ВЛ-0,4 кВ РТП-101 II с.ш. - ГСК "Автомобилист-146"	2021	0,4	97	5	98,13774
	ВЛ-0,4 кВ УП-849-ВЛ (от ТП-217)	2021	0,4	255	3	59,06315
	ВЛ-0,4кВ УП-555-ЦТП-49	2021	0,4	115	3	30,60554
	ВЛИ-0,4 кВ УП-1029-Казанская (от ТП-274)	2021	0,4	200	3	47,53401
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1237 "Юг"	2021	0,4	139	6	41,06483
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1745 "Вишневая"	2021	0,4	65	15	44,60344
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1643 "Школьная"	2021	0,4	32	15	22,74633
	ВЛ-0,4 кВ ТП-822-ул. Ветеранов	2021	0,4	29	15	20,85815
	ВЛ-0,4 кВ ТП-726 "Рабочая"	2021	0,4	146	15	67,68348
	ВЛ-0,4 кВ ТП-622-вывод "Фидер 4"	2021	0,4	19	15	35,21655
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1891 "Запад"/ УП-2273	2021	0,4	62	40	31,27806
1.3.1.4.2.1.	Воздушные линии на железобетонных опорах с изолированным алюминиевым проводом сечением от 50 до 100 мм2 включительно одноцепные на напряжении 0,4 кВ	2019-2021	0,4 кВ	4 709	2 349	3 447,96388
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1411 (I с.ш.) - ВЛ Здание Вологодская, 4	2019	0,4	134	70	77,44974
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1411 (II с.ш.) - ВЛ Здание Вологодская, 4	2019	0,4	132	70	78,22649
	ВЛИ-0,4 кВ ТП-1831 "Фидер 1"	2019	0,4	555	195	515,66500
	КВЛ-0,4 кВ ТП-108-ВРУ-2 здания Лепсе,25	2019	0,4	207	135	172,03400

1	2	3	4	5	6	7
	ВЛ-0,4 кВ ТП-525 "Поселок"	2019	0,4	78	25	67,69146
	ВЛИ-0,4 кВ ТП-677 - "Фидер 1"	2019	0,4	439	90	452,54588
	ВЛ-0,4 кВ УП-812 "Фидер 2" (от ТП-39)	2019	0,4	130	120	56,58640
	ВЛ-0,4 кВ ТП-624 "Фидер 2"	2020	0,4	1 455	634	752,21600
	ВЛ-0,4 кВ ТП-624 "Фидер 1"	2020	0,4	931	639	847,37700
	ВЛ 0,4кВ ТП-1841 2 с.ш. - "Фидер 1"	2020	0,4	140	70	123,40917
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1192 "Фидер 3"	2020	0,4	65	85	24,16917
	ВЛИ-0,4 кВ ТП-453-Фидер №1	2020	0,4	160	15	46,60061
	ВЛИ-0,4 кВ УП-367 - "Офис" (от ТП-415)	2020	0,4	50	80	48,80029
	ВЛ-0,4 кВ УП-2089 - УП-2096 (от ТП-843)	2021	0,4	233	121	185,19267
1.3.1.4.1.1.	Воздушные линии на железобетонных опорах с изолированным алюминиевым проводом сечением до 50 мм2 включительно одноцепные на напряжении 6/10 кВ	2019-2021	6/10 кВ	4 335	1 274	8 068,93219
	ВЛ-6 кВ п/ст "Заречная" ф.9-ТП-716/ТП-913/ТП-916/ТП-714/ТП-903/ТП-713	2019	6-10	415	150	1 076,80975
	ВЛЗ-10 кВ ТП-1196-ТП-1187/ТП-1198/ТП-1197	2019	6-10	580	15	1 436,93900
	ВЛЗ-10 кВ ТП-1830-ТП-1831	2019	6-10	640	195	1 713,30661
	ВЛЗ-10 кВ ТП-562-ТП-547/ТП-548	2019	6-10	367	15	736,61100
	ВЛЗ-6 кВ ТП-558-ТП-488/487/531	2019	6-10	530	400	1 168,04583
	ВЛЗ-10 кВ ТП-1183-ТП-1251	2019	6-10	297	100	325,95073
	ВЛ-6 кВ п/ст "Заречная" ф.9-ТП-716/ТП-913/ТП-916/ТП-714/ТП-903/ТП-713	2020	6-10	22	149	128,00198
	ВЛ-6 кВ ТП-713 - ТП-738	2020	6-10	330	50	297,02475
	ВЛ-6 кВ ТП-488-ТП-520/521/523/ТП-992	2020	6-10	960	150	1 004,59354
	ВЛ-6 кВ п/ст "Заречная" ф.9-ТП-716/ТП-913/ТП-916/ТП-714/ТП-903/ТП-713	2020	6-10	194	50	181,64900
2	Строительство кабельных линий (С ₂)	2019-2021	0,4 + 6/10 кВ	49 366	59 328	160 965,94969
2.j	Способ прокладки кабельных линий (в траншеях (j = 1), в блоках (j = 2), в каналах (j = 3), в туннелях и коллекторах (j = 4), в галереях и эстакадах (j = 5), горизонтальное наклонное бурение (j = 6), подводная прокладка (j = 7))					
2.j.k	Одножильные (k = 1) и многожильные (k = 2)					
2.j.k.l	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией (l = 1), бумажной изоляцией (l = 2)					
2.j.k.l.m	Сечение провода (диапазон до 50 квадратных мм включительно (m = 1), от 50 до 100 квадратных мм включительно (m = 2), от 100 до 200 квадратных мм включительно (m = 3), от 200 до 250 квадратных мм включительно (m = 4), от 250 до 300 квадратных мм включительно (m = 5), от 300 до 400 квадратных мм включительно (m = 6), от 400 до 500 квадратных мм включительно (m = 7), от 500 до 800 квадратных мм включительно (m = 8), свыше 800 квадратных мм (m = 9))					
2.j.k.l.m.n	Количество кабелей в траншее, канале, туннеле или коллекторе, на галерее или эстакаде, труб в скважине (одна (n = 1), две (n = 2), три (n = 3), четыре (n = 4), более четырех (n = 5))					
2.1.2.1.1.1.	Кабельная линия в траншее многожильная с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода до 50 мм2 включительно с одним кабелем в траншее на напряжении 0,4 кВ	2019-2021	0,4	3 701	2 192	5 225,18145
	КЛ 0,4кВ ТП-139 (2с) - ОДН-63	2019	0,4	22	10	27,77787
	КЛ 0,4кВ ТП-1841 1с - ВЛ "ГК "Строителей-1"	2019	0,4	41	25	50,75560
	КЛ 0,4кВ ТП-874 ОДН-44	2019	0,4	28	15	60,39830
	КЛ 0,4кВ ТП-805 - ВЛ ОДН-62	2019	0,4	40	10	43,85204
	КЛ 0,4кВ УП-1416 - ВРУ ж/д ул.Лазурная Машкачи (от ТП-1715) (до ГЗУ)	2019	0,4	50	15	56,39559
	КЛ-0,4 кВ ТП-10011 (1 с.ш.) - ВЛ "Фидер 1"	2019	0,4	32	15	43,75466
	КЛ-0,4 кВ ТП-1024 - ВЛ "ОДН-32"	2019	0,4	21	10	40,58867
	КЛ 0,4кВ ТП-864 1 с.ш. - ВЛ "Гараж ул. Индустриальная, 4"	2019	0,4	30	15	38,88833
	КЛ-0,4 кВ ТП-1039 2 с.ш. - ВЛ "ГСК "Автодом"	2019	0,4	107	15	106,56236
	КЛ-0,4 кВ ТП-189 - ВРУ "Бизнес центр" (до ГЗУ)	2019	0,4	45	80	127,15142
	КЛ-0,4 кВ ТП-1302 2с.ш. - гараж Томиловой	2019	0,4	16	15	14,80011
	КЛ-0,4 кВ ТП-1315 (1с) - ВЛ "Фидер 1"	2019	0,4	30	10	19,81562
	КЛ-0,4 кВ ТП-1326 - ВРУ гаражей Калинин, 32	2019	0,4	52	20	88,07506
	КЛ-0,4 кВ ТП-1425 2 с.ш. - ВЛ "ОДН-34"	2019	0,4	26	15	14,94497
	КЛ-0,4 кВ ТП-1455 (2с)-ВРУ склада (до гран.зем.уч.)	2019	0,4	13	150	49,35489
	КЛ-0,4 кВ ТП-162 - ВЛ "Запад"	2019	0,4	55	15	29,27857
	КЛ-0,4 кВ ТП-388 - ВЛ "Радиона, Сергеевы"	2019	0,4	40	15	39,04821
	КЛ-0,4 кВ ТП-392 - гаражи ГСК "Автомобилист-29"	2019	0,4	120	15	114,09159
	КЛ-0,4 кВ ТП-400 1 с.ш. - ВЛ "кафе Охотник"	2019	0,4	28	31	36,23405
	КЛ-0,4 кВ ТП-436- ВЛ "ОДН-29"	2019	0,4	27	10	50,77542
	КЛ-0,4 кВ ТП-453 - ВЛ "Лепсе, 24"	2019	0,4	27	50	17,90653
	КЛ-0,4 кВ ТП-869 2 с.ш. - ВРУ помещение Орджоникидзе, 17	2019	0,4	15	15	42,32156
	КЛ-0,4 кВ УП-1318 - "Фидер 1"	2019	0,4	30	190	11,77963
	КЛ-0,4 кВ УП-1359 - ВЛ "Склад, Мостовая, 33 (от ТП-718)	2019	0,4	20	20	9,44490
	КЛ-0,4 кВ УП-347 - ВЛ "ОДН-27" (от ТП-177)	2019	0,4	33	10	56,26905
	КЛ-0,4 кВ УП-401 - ВЛ "Фидер 1" (от ТП-83)	2019	0,4	20	15	14,86094
	КЛ-0,4 кВ УП-530 - ВРУ К.Маркса, 32 (от ТП-425)	2019	0,4	65	60	114,04441
	КЛ-0,4 кВ УП-644 - ВЛ "ОДН-40" (от ТП-294)	2019	0,4	21	8	24,23980
	КЛ-0,4кВ ТП-616 - ОДН-50	2019	0,4	34	15	30,27273
	КЛ-0,4кВ ТП-858 1 с.ш. - ВРУ кафе "Уралочка"	2019	0,4	109	45	143,93659
	КЛ-0,4кВ УП-1378 - ВЛ "Заготзерновский, 12" (от ТП-299)	2019	0,4	27	15	41,21021
	КЛ-0,4 кВ ТП-48 1 с.ш. - ЦТП-178	2019	0,4	35	15	17,11069
	КЛ-0,4 кВ ТП-5000 1 с.ш. - ВЛ "Фидер 1"	2019	0,4	43	15	34,43025
	КЛ-0,4 кВ ТП-752 2 с.ш. - ВЛ - ОДН-66	2019	0,4	68	5	52,33893
	КЛ-0,4 кВ УП-723 - ВЛ "ОДН-61" (от ТП-1232)	2019	0,4	32	10	43,33813
	КЛ-0,4 кВ ТП-1286-ВРУ кафе Некрасова, 65	2019	0,4	62	40	74,34801
	КЛ-0,4 кВ ТП-1892 - ВРУ Елочная, 2в (до ГЗУ)	2019	0,4	35	70	79,38753
	КЛ-0,4 кВ ТП-759-ВРУ здания ул. П. Корчагина, 225	2019	0,4	132	30	179,41395
	КЛ-0,4 кВ УП-990-ВРУ кафе Некрасова, 65	2019	0,4	55	40	83,47987
	КЛ 0,4кВ РТП-38 (1с) - ВРУ Октябрьская, 14г	2019	0,4	30	5	54,84750
	КЛ-0,4 кВ ТП-186 с.1 - ВРУ Широинцев,5	2019	0,4	15	5	13,33924
	КЛ-0,4 кВ ТП-239 (1 с.ш.) - ВЛ Фидер №1	2019	0,4	26	60	44,28365
	КЛ-0,4 кВ ТП-40 1 с.ш.-ВРУ ул. Маклина, 54	2019	0,4	63	35	43,24123
	КЛ-0,4 кВ ТП-548-ВЛ "Фидер 1"	2019	0,4	22	15	15,52412
	КЛ-0,4 кВ ТП-54 2 с.ш.-ВРУ ж/д ул. Р.Люксембург, 73	2020	0,4	98	60	95,24932
	КЛ-0,4 кВ УП-941 - "ОДН-91" (от ФП-9)	2020	0,4	70	10	148,86900
	КЛ-0,4 кВ УП-1043-ВРУ гаражей ул. Техническая, 13г	2020	0,4	99	60	219,81911
	КЛ-0,4 кВ ТП-631 - "Фидер 2"	2020	0,4	20	15	24,41523
	КЛ-0,4 кВ ТП-54 1 с.ш.-ВРУ ж/д ул. Р.Люксембург, 73	2020	0,4	112	60	111,64208
	КЛ 0,4кВ УП-2010-ВРУ ЦТП №2 (от ТП-801)	2020	0,4	66	30	87,78990
	КЛ-0,4 кВ ТП-1893-ОДН-64	2020	0,4	45	5	83,06217
	КЛ-0,4 кВ ТП-819 - ВЛ-0,4 кВ "Храм"	2020	0,4	40	30	30,16676
	КЛ-0,4 кВ ФП-6 - 2 с.ш. - "ОДН-54"	2020	0,4	28	5	72,09229
	КЛ-0,4 кВ ТП-511-ВРУ н/н Подгорная, 18	2020	0,4	46	40	119,40994
	КЛ 0,4 кВ ТП-545 - ОДН-95	2020	0,4	50	8	37,82395
	КЛ 0,4кВ УП-1417 Фидер 1	2020	0,4	32	15	66,21231
	КЛ-0,4 кВ УП-831 - ВРУ РЖД, ул. Горького (от ТП-333) (до гзу)	2020	0,4	38	9	70,30198
	КЛ-0,4кВ ТП-241 - ВРУ ул. Спасская, 67б	2020	0,4	76	30	131,87891
	КЛ-0,4 кВ УП-1120 - ВРУ ул. Маклина, 45	2020	0,4	80	15	116,49502
	КЛ-0,4 кВ РТП-121 2 с.ш.- ВРУ м-н ул. Боровая, 22	2020	0,4	65	35	122,44647
	КЛ-0,4 кВ ТП-1427 1 с.ш. - ВЛ "ОДН-86"	2020	0,4	54	10	105,41799
	КЛ-0,4 кВ ТП-1327 ВЛ "Фидер 1"	2020	0,4	26	50	47,59107
	КЛ-0,4 кВ ТП-740 - ВРУ П.Корчагина,88/5 (до гзу)	2020	0,4	89	15	83,19723
	КЛ-0,4 кВ ТП-1182 ф.1	2020	0,4	30	15	55,55673
	КЛ-0,4 кВ ТП-1036 (2с) - ВРУ архива пленок, пр. Строителей, 23	2020	0,4	59	45	109,37155
	КЛ-0,4 кВ ТП-497 (2с) - ВРУ Ленинградская, 10 (до гзу)	2020	0,4	110	15	186,39138
	КЛ-0,4 кВ УП-1043-ВРУ гаража ул.Базовая, 6	2021	0,4	91	30	167,89407
	КЛ-0,4кВ ТП-362-Складская,9а	2021	0,4	108	15	97,18129
	КЛ-0,4 кВ УП-190 - ВРУ склада (от ТП-94) (до ГЗУ)	2021	0,4	36	15	67,90559
	КЛ-0,4 кВ ТП-738- ВЛ Фидер 1	2021	0,4	60	15	50,07799

1	2	3	4	5	6	7
	КЛ-0,4 кВ ТП-68 - ВРУ склада ул. К. Маркса, 28 (до г.з.у.)	2021	0,4	29	15	43,16319
	КЛ-0,4 кВ РТП-101 II с.ш. - ВЛ "ГСК Автомобилит-146"	2021	0,4	50	5	95,99783
	КЛ 0,4кВ РТП-6 - Октябрьский пр-т, 6	2021	0,4	69	96	172,21250
	КЛ-0,4 кВ ТП-1381 (2 с.ш.) - ВРУ здания ул. Советская, 12/1 (до г.з.у.)	2021	0,4	39	50	19,90255
	КЛ-0,4 кВ ТП-724 I с.ш. - "Фидер 1"	2021	0,4	45	80	91,73327
2.1.2.1.1.2.	Кабельная линия в траншее многожильная с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода до 50 мм2 включительно с двумя кабелями в траншее на напряжении 0,4 кВ	2019-2021	0,4	785	804	879,33767
	КЛ-0,4 кВ ТП-1315 (Iс) - ВРУ магазина Свободы,131 (до гр.зем.участка)	2019	0,4	35	30	116,43597
	КЛ-0,4 кВ ТП-1315 (IIс) - ВРУ магазина Свободы,131 (до гр.зем.участка)	2019	0,4	40	30	119,28397
	КЛ-0,4 кВ ТП-274 I с.ш. - ЦТП-206	2019	0,4	37	15	40,73215
	КЛ-0,4 кВ ТП-274 2 с.ш. - ЦТП-206	2019	0,4	37	15	40,73214
	КЛ-0,4 кВ ТП-874 I с.ш. - ВРУ Дом связи Советская, 41	2019	0,4	66	30	54,62774
	КЛ-0,4 кВ ТП-874 2 с.ш. - ВРУ Дом связи Советская, 41	2019	0,4	66	30	54,62775
	КЛ-0,4 кВ УП-1412 - ВРУ Октябрьский, 56А (от ТП-34)	2019	0,4	9	125	21,69973
	КЛ-0,4 кВ УП-1413 - ВРУ Октябрьский, 56А (от ТП-34)	2019	0,4	8	125	18,09210
	КЛ-0,4 кВ УП-1417 - ВРУ сервиса (от ТП-450) (до гр. зем. участка)	2019	0,4	75	50	47,42843
	КЛ-0,4 кВ УП-1418 - ВРУ сервиса (от ТП-450) (до гр. зем. участка)	2019	0,4	76	50	40,78726
	КЛ-0,4 кВ ТП-754 I с.ш. - ВРУ поликл П.Корчагина, 221/1	2019	0,4	90	67	74,41848
	КЛ 0,4кВ ТП-549 I с.ш. - ВРУ Труженников 30,32	2019	0,4	15	55	21,81920
	КЛ 0,4кВ ТП-549 2 с.ш. - ВРУ Труженников 30,32	2019	0,4	15	55	21,81920
	КЛ-0,4 кВ ТП-754 2 с.ш. - ВРУ поликл П.Корчагина, 221/1	2019	0,4	90	67	71,80766
2.6.2.1.1.1.	2 КЛ-0,4 кВ ТП-384 I с.ш. и II с.ш. - ВРУ кулинарии Хлебозаводской пр.22 кабель Б (до границы земельного участка)	2021	0,4	126	60	135,02589
	Кабельная линия прокладываемая методом горизонтального наклонного бурения многожильная с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода до 50 мм2 включительно с одной трубой в скважине на напряжении 0,4 кВ	2019-2021	0,4	519	185	1 872,83410
	КЛ-0,4 кВ ТП-1286-ВРУ кафе Некрасова, 65	2019	0,4	19	40	83,49900
	КЛ-0,4 кВ РТП-121 2 с.ш. - ВРУ м-н ул. Борова, 22	2020	0,4	79	35	134,71995
	КЛ-0,4 кВ ТП-740 - ВРУ П.Корчагина,88/5 (до гзу)	2020	0,4	45	15	242,44125
	КЛ-0,4 кВ УП-1043-ВРУ гаража ул.Базовая, 6	2021	0,4	128	30	557,51779
	КЛ-0,4 кВ ТП-1381 (2 с.ш.) - ВРУ здания ул. Советская, 12/1 (до г.з.у.)	2021	0,4	140	50	388,61524
	КЛ-0,4 кВ ТП-738- ВЛ Фидер 1	2021	0,4	108	15	466,04087
2.6.2.1.1.2.	Кабельная линия прокладываемая методом горизонтального наклонного бурения многожильная с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода до 50 мм2 включительно с двумя трубами в скважине на напряжении 0,4 кВ	2019-2021	0,4	108	60	565,24338
	2 КЛ-0,4 кВ ТП-384 I с.ш. и II с.ш. - ВРУ кулинарии Хлебозаводской пр.22 кабель Б (до границы земельного участка)	2021	0,4	108	60	565,24338
2.1.2.1.2.2.	Кабельная линия в траншее многожильная с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 50 до 100 мм2 включительно с двумя кабелями в траншее на напряжении 0,4 кВ	2019-2021	0,4	55	80	226,99075
	КЛ-0,4 кВ ТП-502 I и 2 с.ш.-ВРУ м-на ул. Стахановская, 38	2019	0,4	55	80	226,99075
2.1.2.1.2.5.	Кабельная линия в траншее многожильная с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 50 до 100 мм2 включительно с количеством кабелей более четырех в траншее на напряжении 0,4 кВ	2019-2021	0,4	288	391	255,98764
2.6.2.1.2.2.	8 КЛ-0,4 кВ РТП-140(1 и 2 с.ш.)-ВРУ-2,3 школы ул. Мостовицкая, 2 каб. «А» и «Б»	2019	0,4	288	391	255,98764
	Кабельная линия прокладываемая методом горизонтального наклонного бурения многожильная с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 50 до 100 мм2 включительно с двумя трубами в скважине на напряжении 0,4 кВ	2019-2021	0,4	84	80	1 012,17800
	КЛ-0,4 кВ ТП-502 I и 2 с.ш.-ВРУ м-на ул. Стахановская, 38	2019	0,4	84	80	1 012,17800
2.1.2.1.3.1.	Кабельная линия в траншее многожильная с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 мм2 включительно с одним кабелем в траншее на напряжении 0,4 кВ	2019-2021	0,4	6 472	10 605	11 867,67601
	КЛ-0,4 кВ РТП-121 I с.ш. - ВРУ м-н ул. 8 Марта	2019	0,4	37	80	89,31390
	КЛ-0,4 кВ ТП-375 I с.ш.-ВРУ "Ритуал"	2019	0,4	41	125	71,18010
	КЛ-0,4 кВ УП-1043-ВРУ зд-я ул. Коммунальная, 9	2019	0,4	66	80	151,17982
	КЛ-0,4 кВ ТП-130- ВРУ зд-я ул. Лепсе, 23	2019	0,4	55	100	64,48174
	КЛ-0,4 кВ ТП-149-ВРУ склада ул. Заводская, 13	2019	0,4	56	85	36,20873
	КЛ-0,4 кВ ТП-1066 - склад ул. Щорса, 68	2019	0,4	14	190	24,11548
	КЛ-0,4 кВ ТП-1066 - УП-1318	2019	0,4	77	190	158,47607
	КЛ-0,4 кВ ТП-1300 I с.ш.-ВРУ ж/д ул.Азина, 50	2019	0,4	133	85	282,32053
	КЛ-0,4 кВ РТП-140 I с.ш.- ВРУ ж/д Украинская, 32	2019	0,4	345	95	454,90212
	КЛ-0,4 кВ РТП-140 I с.ш.- ВРУ не ж/зд Киевская, 22	2019	0,4	341	42	457,93752
	КЛ-0,4 кВ ТП-1122 I с.ш. - ВРУ Рудницкого, 70а	2019	0,4	86	100	116,73722
	КЛ-0,4 кВ ТП-1411 I с.ш.- ВРУ м-на ул. Мира	2019	0,4	239	99	495,96545
	КЛ-0,4 кВ ТП-1424 I с.ш.-ВРУ зд. ул. Сормовская, 38а	2019	0,4	39	70	62,25640
	КЛ-0,4 кВ ТП-713 - ВРУ здания склада Филатова, 46б	2019	0,4	23	150	62,11384
	КЛ-0,4 кВ ТП-1466 I с.ш. - ВРУ Мира, 13 (до гзу)	2019	0,4	61	100	85,23182
	КЛ-0,4 кВ ТП-147-УП-1420	2019	0,4	55	40	109,62684
	КЛ-0,4 кВ ТП-235 (II с.ш.) - ВРУ магазина ул.Р.Люксембург, 86 (до ГЗУ)	2019	0,4	105	150	203,22047
	КЛ-0,4 кВ ТП-397 - ВРУ здания Народная, 28	2019	0,4	10	150	19,82776
	КЛ-0,4 кВ ТП-713 - ВРУ здания склада Филатова, 12	2019	0,4	24	100	36,92046
	КЛ-0,4 кВ ТП-713 - ВРУ здания склада Филатова, 46а	2019	0,4	23	150	34,40987
	КЛ-0,4 кВ УП-1220 - УП-1421 (от ТП-211)	2019	0,4	6	30	32,42280
	КЛ-0,4 кВ УП-1366 - ВЛ "Магазин" (от ТП-475)	2019	0,4	30	45	58,76813
	КЛ-0,4 кВ УП-1412 - УП-1413 (от ТП-34)	2019	0,4	10	129	11,85518
	КЛ-0,4 кВ УП-1417 - УП-1418 (от ТП-450)	2019	0,4	6	50	56,70074
	КЛ-0,4 кВ ФП-3 I с.ш. - ВРУ торг. центра ул. К. Маркса, 45	2019	0,4	88	90	197,91370
	КЛ-0,4 кВ ТП-812 (2 с.ш.) -ВРУ н/п ул. Октябрьская, 21 (гр.зем.уч.)	2019	0,4	202	90	285,70611
	КЛ-0,4кВ ТП-557-фидер 1	2019	0,4	35	400	38,91709
	КЛ-0,4кВ ТП-557-фидер 2	2019	0,4	35	400	38,91710
	КЛ-0,4кВ ТП-557-фидер 3	2019	0,4	35	400	38,91710
	КЛ-0,4кВ ТП-557-фидер 4	2019	0,4	35	400	38,91709
	КЛ-0,4 кВ ТП-1066 - УП-1318 каб.Б	2019	0,4	77	150	77,19860
	КЛ-0,4 кВ ТП-1831-ВЛ "фидер 1"	2019	0,4	86	195	58,80543
	КЛ-0,4 кВ ТП-184 - ВРУ картофелехранилища ул.Цветная, 3 (до гзу)	2019	0,4	251	90	402,99068
	КЛ-0,4 кВ ТП-280 I с.ш. - ВРУ н/п 1010 ул. Горького, 56 (до гзу)	2019	0,4	70	60	96,10698
	КЛ-0,4 кВ ТП-398-ВРУ з-я Весенняя, 76	2019	0,4	23	150	26,19740
	КЛ-0,4 кВ ТП-453-ВРУ склад ул.Ердякова,23 (до гзу)	2019	0,4	66	100	58,06552
	КЛ-0,4 кВ ТП-740 - ВРУ П.Корчагина,88/8 (до гзу)	2019	0,4	41	100	177,69685
	КЛ-0,4 кВ ТП-855 (2 с.ш.) - ВРУ н/п ул. Орджоникидзе, 25 (до ГЗУ)	2019	0,4	191	100	285,99145
	КЛ-0,4кВ ТП-93 I с.ш.-ВРУ-2 Окт. пр-т, 92	2019	0,4	45	100	70,94932
	КЛ-0,4 кВ ТП-375 2 с.ш.-ВРУ "Ритуал"	2019	0,4	38	125	63,65268
	КЛ-0,4 кВ ТП-1251 - ВРУ н/п Есенина, 1	2019	0,4	16	100	27,59060
	КЛ-0,4 кВ ТП-1030 (2с) - ВРУ н/п 1006 Воровского,114 (до гзу)	2019	0,4	50	100	113,58018
	КЛ-0,4 кВ ТП-533 - ВРУ склады ул. Мира,42 (до гзу)	2019	0,4	10	100	16,63638
	КЛ-0,4 кВ ТП-278 2 с.ш.-ВРУ неж. помещ. Ленина, 102а	2019	0,4	151	120	264,45364
	КЛ-0,4 кВ ТП-277-ВРУ неж. помещ. Ленина, 102а	2019	0,4	74	120	150,80966
	КЛ-0,4 кВ ТП-450 I с.ш. - УП-1417	2019	0,4	20	50	42,47211
	КЛ-0,4 кВ ТП-450 II с.ш. - УП-1418	2019	0,4	20	50	22,33661
	КЛ-0,4 кВ ТП-80-ВРУ столовой ул. Маклина, 37	2020	0,4	114	56	254,99500
	КЛ-0,4 кВ УП-812 ВЛ "Фидер 2" (от ТП-39)	2020	0,4	71	120	160,35601
	КЛ-0,4 кВ ТП-407 2 с.ш.-ВРУ з-я Пер. Больничный, 9	2020	0,4	53	140	137,65890
	КЛ-0,4 кВ УП-1433 - ВРУ картофелехранилища ул.Цветная, 3 (до гзу) (от ТП-184)	2020	0,4	8	50	27,95344
	КЛ-0,4 кВ ТП-1048 I с.ш. -УП-1430	2020	0,4	214	81	348,02268
	КЛ-0,4 кВ ТП-751 2 с.ш. ул. П. Корчагина, 222а	2020	0,4	196	150	486,16378
	КЛ-0,4кВ ТП-184 - УП-1433	2020	0,4	8	50	45,09319
	КЛ-0,4 кВ УП-1444-ВРУ гаражей "Автобилит-43"	2020	0,4	68	150	120,02007
	КЛ-0,4кВ ТП-1841 2 с.ш. - ВЛ Фидер-1	2020	0,4	30	70	51,05402
	КЛ-0,4 кВ ТП-407 I с.ш.-ВРУ з-я Пер. Больничный, 5а	2020	0,4	100	135	161,34236
	КЛ-0,4 кВ ТП-108 - ВРУ автостоян ул. Р. Ердякова, 23	2020	0,4	119	85	209,21348

1	2	3	4	5	6	7
	КЛ-0,4 кВ ТП-1264 "Восход"	2020	0,4	45	100	35,98698
	КЛ-0,4 кВ ТП-1631 2 с.п. - ВРУ спортивного сооружения Талица, 30 (ГЗУ)	2020	0,4	56	100	75,82611
	КЛ-0,4 кВ ТП-1515 2 с.п. - ВЛ "Фидер 2"	2020	0,4	123	80	225,16207
	КЛ-0,4 кВ ТП-1515 1 с.п. - ВЛ "Фидер 1"	2020	0,4	61	82	138,25610
	КЛ-0,4 кВ ТП-711 - ВРУ гаражные боксы ул. Павла Корчагина, 57 (до гзу)	2020	0,4	61	149	111,58181
	КЛ-0,4 кВ ТП-740 - ВРУ П.Корчагина,88/7 (до гзу)	2020	0,4	92	75	127,81898
	КЛ-0,4 кВ УП-1444-ВРУ гаражей "Автомобилист-43"	2020	0,4	128	150	412,44711
	КЛ-0,4 кВ УП-1431-ВРУ производ. базы Лепсе, 28	2020	0,4	44	90	43,01550
	КЛ-0,4 кВ УП-1455 - УП-1456 (от ТП-22)	2020	0,4	5	131	10,93170
	КЛ-0,4кВ ТП-1240 1 с.п. - Фидер-1	2020	0,4	58	40	165,98421
	КЛ-0,4 кВ ТП-1192 "Фидер 3"	2020	0,4	29	85	39,22939
	КЛ-0,4 кВ УП-585 ВЛ ф.1/УП-1457 (от ТП-1448)	2021	0,4	193	120	261,86013
	КЛ 0,4кВ ТП-624-ВЛ Фидер 1	2021	0,4	31	654	46,30558
	КЛ-0,4 кВ ТП-718-ВРУ Автомобилист-38	2021	0,4	27	150	33,69998
	КЛ-0,4 кВ ТП-806 (2с) - УП-2012	2021	0,4	45	10	148,73968
	КЛ-0,4 кВ УП-2012 - УП-2018 (от ТП-806)	2021	0,4	41	10	64,08770
	КЛ-0,4 кВ ТП-362 - ВРУ гаражей Базовый, 11 (до гзу)	2021	0,4	26	150	95,72385
	КЛ 0,4кВ УП-2089-УП-2096	2021	0,4	50	96	113,77123
	КЛ 0,4кВ УП-2089-УП-2096	2021	0,4	42	121	132,76314
	КЛ-0,4 кВ УП-951-ВРУ м-на ул.Володарского,172 (до гзу) (от ТП-1227)	2021	0,4	36	150	236,20454
	КЛ-0,4 кВ РТП-2 - ВРУ прачечной ул. Сев. Кольцо, 26а	2021	0,4	100	150	148,05092
	КЛ-0,4 кВ ТП-1150 (1 с.п.) - УП-1467	2021	0,4	119	63	400,17423
	КЛ-0,4 кВ ТП-1191 - ВЛ "Автомобилист - 30"	2021	0,4	66	40	174,20063
	КЛ-0,4 кВ ТП-1624 1 с.п.-ВРУ м-на ул. Центральная, 5	2021	0,4	230	70	327,42978
	КЛ-0,4 кВ УП-1455 - ВРУ ж/д ул. Орловская, 20 (от ТП-22) (до гзу)	2021	0,4	15	68	28,98389
	КЛ-0,4 кВ УП-1456 - ВРУ ж/д ул. Орловская, 20 (от ТП-22) (до гзу)	2021	0,4	15	68	28,61185
	КЛ-0,4 кВ ТП-1659 (1с)-УП-1466	2021	0,4	15	150	25,20680
	КЛ-0,4 кВ УП-1466 - ВРУ цеха сборки (от ТП-1659) (до г.з.у.)	2021	0,4	103	150	216,79331
	КЛ-0,4 кВ ТП-338 - ВРУ ул. Пугачева, 4	2021	0,4	71	127	170,23801
	КЛ-0,4 кВ УП-1080 ВЛ "4-ой Пятилетки" (от ТП-1265)	2021	0,4	26	65	55,72260
2.1.2.1.3.2.	Кабельная линия в траншее многожильная с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 мм2 включительно с двумя кабелями в траншее на напряжении 0,4 кВ	2019-2021	0,4	3 611	5 904	8 631,14506
	КЛ-0,4 кВ РТП-101 1 с.п.-ВРУ автостоян. ул. луганская, 54 каб. А и каб. Б	2019	0,4	516	150	640,33968
	КЛ-0,4 кВ ТП-1237 1 и 2 с.п. - ВРУ з-я ул. Красноармейская, 37	2019	0,4	74	72	248,70299
	КЛ-0,4 кВ ТП-1064 1 и 2 с.п.-ВРУ №4 ж/д Знак	2019	0,4	58	110	103,44006
	КЛ-0,4 кВ ТП-1064 1 и 2 с.п.-ВРУ №5 ж/д Знак	2019	0,4	158	110	375,61159
	КЛ-0,4 кВ РТП-36 1 и 2 с.п. - ВРУ мотеля Нововятск, ул. Советская, 58б	2019	0,4	66	123	223,43203
	КЛ-0,4 кВ ТП-1703 I и II с.п. - ВРУ ТЦ Первомайская, 40	2019	0,4	15	140	32,77658
	КЛ-0,4 кВ ТП-512 (I и II с.п.) - ВРУ ЦТП-157 (до гзу)	2019	0,4	12	75	39,62084
	КЛ-0,4 кВ ТП-1035 (1 и 2 с.п.) - ВРУ здания пр-т Строителей, 23	2019	0,4	60	92	146,23234
	КЛ-0,4 кВ ТП-1249 1 и 2 с.п.-ВРУ жилого дома ул. Социалистическая, 11 каб.А и каб.Б	2019	0,4	117	300	249,58601
	КЛ-0,4 кВ ТП-273 (1 и 2 с.п.) - ВРУ Орловская, 17 (до гзу)	2019	0,4	55	150	144,32036
	КЛ-0,4 кВ ТП-853 1 и 2 с.п.-ВРУ д/с ул. Гагарина, 2а	2019	0,4	90	130	227,27758
	КЛ-0,4 кВ ТП-1418 1 и 2 с.п.-ВРУ з-я ул. Московская, 181	2019	0,4	84	85	215,57050
	КЛ-0,4кВ РТП-17 1 и 2 с.п. - ВРУ д/с Крупецкой 5а	2019	0,4	62	130	283,05467
	КЛ-0,4кВ ТП-346 - ВРУ здания склада (до гр.зем.участка) каб. "А" и каб. "Б"	2019	0,4	129	250	390,77923
	2КЛ-0,4 кВ ТП-83 (I и II с) - ВРУ-2 ж/д Свободы,110а (гр.зем.участка)	2019	0,4	192	158	198,57696
	2КЛ-0,4кВ ТП-199 (I и II с) - ВРУ-1 жилого дома Горбуновой,10 каб. "А" (до гр.зем.участка)	2019	0,4	55	354	145,64337
	2КЛ-0,4кВ ТП-199 (I и II с) - ВРУ-2 жилого дома Горбуновой,10 (до гр.зем.участка)	2019	0,4	52	354	153,30882
	КЛ-0,4 кВ ТП-724 1 и 2 с.п. - ВРУ з-я ул. П. Корчагина, 41	2020	0,4	30	120	70,91651
	КЛ-0,4 кВ ТП-375 1 и 2 с.п.-ВРУ ж/д ул. Московская, 78	2020	0,4	80	120	172,39072
	КЛ-0,4 кВ ТП-22 1 с.п.-ВРУ ж/д ул. Орловская, 16 (УП-1455) и (УП-1456)	2020	0,4	25	63	57,99609
	КЛ-0,4 кВ ТП-218 (I и II с.п.) - ВРУ Дерендяева, 75/2	2020	0,4	82	106	222,42545
	КЛ-0,4 кВ ТП-501(1 и 2с) - ВРУ ж/д пер.Гирсовский,37 (до гр.зем.участка)	2020	0,4	87	149	246,52504
	КЛ-0,4 кВ ТП-1249 I и II с.п. - ВРУ магазина ул. Социалистическая, 21 (ГЗУ)	2020	0,4	80	110	130,12604
	КЛ-0,4 кВ ТП-406 (I и II с.п.) - ВРУ ж/д ул.Труда, 62, 62А	2020	0,4	65	150	191,61478
	КЛ-0,4 кВ ТП-1234 1 и 2 с.п.-ВРУ ж/д ул. К. Маркса, 120 а	2020	0,4	99	65	351,24062
	КЛ-0,4 кВ ТП-530 1 и 2 с.п.-ВРУ м-а ул. Чехова, 4	2020	0,4	106	130	289,29995
	КЛ-0,4 кВ ТП-1178-ВРУ з-я Пугачева, 32	2020	0,4	139	80	177,84794
	КЛ 0,4кВ ТП-1273 (1 и 2 с.п.) - Ленина,147	2020	0,4	45	145	139,81442
	КЛ-0,4 кВ ТП-1369 (1 и 2 с.п.) - ВРУ бани ул. Ленина, 170 каб. "Б" (гр. зем. уч.)	2020	0,4	38	100	89,77089
	КЛ-0,4кВ ТП-806 (1 и 2 с.п.) - ВРУ ж/д ул. Садовая,6а (до гр.зем.уч.)	2020	0,4	231	165	733,28049
	КЛ 0,4кВ ТП-624-ВЛ Фидер 2	2021	0,4	31	654	46,30557
	КЛ-0,4 кВ ТП-57 1 и 2 с.п.-ВРУ ж/д пер. Стальной, 5	2021	0,4	94	130	389,86744
	КЛ-0,4 кВ ТП-559 1 и 2 с.п.- ВРУ ж/д ул. Добролюбова, 1	2021	0,4	111	111	297,31110
	КЛ-0,4 кВ ТП-263 (1и 2 с.п.) - рег. палата ул. Ленина,108 (уч от ТП до муф)	2021	0,4	35	150	111,70110
	КЛ-0,4 кВ ТП-59 1 и 2 с.п.-ВРУ ж/д ул. Герцена, 17 а	2021	0,4	18	135	60,86460
	КЛ-0,4 кВ ТП-384 1 и 2 с.п. - ВРУ ж/д Проселочный пер., 10 (гзу)	2021	0,4	66	140	178,47227
	КЛ-0,4 кВ РТП-105 (1 и 2 с.п.) - ВРУ здания ул. Воровского, 104а (до гзу)	2021	0,4	72	120	422,22662
	2 КЛ-0,4 кВ ТП-1274 (1 с.п. и 2 с.п.) - ВРУ ж/д ул. Ленина, 145/1 (до г.з.у.)	2021	0,4	282	179	432,87
2.1.2.1.3.4.	Кабельная линия в траншее многожильная с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 мм2 включительно с четырьмя кабелями в траншее на напряжении 0,4 кВ	2019-2021	0,4	591	2 168	1 297,69647
	4 КЛ-0,4 кВ РТП-140 (I, II с) - ВРУ школы каб. "А" и "Б" (до границы зем. участка)	2019	0,4	144	391	127,99384
	КЛ-0,4 кВ ТП-274 2 с.п.-ВРУ водонасос. станции Красноарм. 2 каб. А и каб.Б	2020	0,4	96	150	241,75108
	КЛ-0,4 кВ ТП-546 1 и 2 с.п. - ВРУ з-я Преображенская, 84/1	2020	0,4	34	50	63,39713
	КЛ-0,4 кВ ТП-1290 (1 и 2 с.п.) - ВРУ-2 ж/д Попова,38, каб."А" и каб."Б" (до гр.зем.участка)	2020	0,4	90	397	413,64644
	4 КЛ-0,4 кВ ТП-1119 1 и 2 с.п. - ВРУ ж/д ул. Энтузиастов, 52а каб. А и Б	2021	0,4	79	231	91,02450
	4 КЛ-0,4 кВ ТП-1119 1 и 2 с.п. - ВРУ ж/д ул. Курская, каб. "А" и "Б"	2021	0,4	60	286	72,30102
	4 КЛ-0,4 кВ ТП-1449 1 и 2 с.п. - ВРУ-1 ж/д Луганская, 64 а кабель А и Б (до границы земельного участка) и ВРУ-2	2021	0,4	88	663	287,58246
2.1.2.1.3.5.	Кабельная линия в траншее многожильная с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 мм2 включительно с количеством кабелей более четырех в траншее на напряжении 0,4 кВ	2019-2021	0,4	1 912	1 538	3 179,73107
	КЛ-0,4 кВ ТП-1514 1 и 2 с.п.-ВРУ-1 ж/д ул. Мостовицкая, 9; КЛ-0,4кВ ТП-1514 1 и 2с.п. - ВРУ-2 каб.А и каб.Б ж/д	2019	0,4	18	15	154,64300
	КЛ-0,4 кВ ТП-1515 1 и 2 с.п.-ВРУ Детский сад каб.А и каб.Б	2019	0,4	284	0	941,08603
	12 КЛ-0,4 кВ ТП-632(1 и 2 с.п.)-ВРУ-1,2,3 ж/д ул. Горфияна,7 каб. «А» и «Б» (до гр.зем.участка)	2019	0,4	156	454	141,66100
	8 КЛ-0,4 кВ ТП-1479(1 и 2 с.п.)-ВРУ-1,2,3 ж/д ул. Московская,203. (до гр.зем.участка)	2019	0,4	560	399	601,42000
	КЛ-0,4 кВ ТП-263 (1и 2 с.п.) - ул. Казанская, 97 (уч. от ТП до соед. муф)	2021	0,4	127	150	318,39097
	КЛ-0,4 кВ ТП-263 (1и 2 с.п.) - ул. Казанская, 99а (уч. от ТП до с. муфты)	2021	0,4	150	150	338,53735
	6 КЛ-0,4 кВ РТП-130 1 и 2 с.п. - ВРУ-1 и 2 школы каб. А и Б до границы земельного участка	2021	0,4	617	370	683,99272
2.6.2.1.3.1.	Кабельная линия прокладываемая методом горизонтального наклонного бурения многожильная с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 мм2 включительно с одной трубой в скважине на напряжении 0,4 кВ	2019-2021	0,4	1 667	2 223	9 887,09120
	КЛ-0,4 кВ ТП-278 2 с.п.-ВРУ неж. помещ. Ленина, 102а	2019	0,4	101	120	656,97800
	КЛ-0,4 кВ УП-1043-ВРУ зд-я ул. Коммунальная, 9	2019	0,4	60	80	283,57400
	КЛ-0,4 кВ ТП-1300 1 с.п.-ВРУ ж/д ул.Азина, 50	2019	0,4	92	85	465,02500
	КЛ-0,4 кВ ТП-1411 1 с.п.-ВРУ м-на ул. Мира	2019	0,4	11	99	87,87300
	КЛ-0,4 кВ ФП-3 1 с.п. - ВРУ торг. центра ул. К. Маркса, 45	2019	0,4	30	90	103,60000
	КЛ-0,4 кВ ТП-277-ВРУ неж. помещ. Ленина, 102а	2019	0,4	97	120	490,83700
	КЛ-0,4 кВ ТП-740 - ВРУ П.Корчагина,88/8 (до гзу)	2019	0,4	52	100	312,40000
	КЛ-0,4 кВ ТП-1030 (2с) – ВРУ н/п 1006 Воровского,114 (до гзу)	2019	0,4	52	100	261,49400
	КЛ-0,4 кВ УП-812 ВЛ "Фидер 2" (от ТП-39)	2020	0,4	14	120	75,28300
	КЛ-0,4 кВ ТП-407 2 с.п.-ВРУ з-я Пер. Больничный, 9	2020	0,4	45	140	210,59100
	КЛ-0,4 кВ ТП-108 - ВРУ автостоян ул. Р. Ердякова, 23	2020	0,4	90	85	503,80146
	КЛ-0,4 кВ ТП-1515 1 с.п. - ВЛ "Фидер 1"	2020	0,4	93	82	639,73720
	КЛ-0,4 кВ УП-1444-ВРУ гаражей "Автомобилист-43"	2020	0,4	60	150	338,13403

1	2	3	4	5	6	7
	КЛ-0,4 кВ ТП-740 - ВРУ П.Корчагина,88/7 (до гзу)	2020	0,4	82	75	463,03583
	КЛ-0,4 кВ ТП-1515 2 с.ш. - ВЛ "Фидер 2"	2020	0,4	93	80	639,73720
	КЛ-0,4 кВ ТП-407 1 с.ш.-ВРУ з-я Пер. Больничный, 5а	2020	0,4	110	135	862,24261
	КЛ-0,4 кВ ТП-80-ВРУ столовой ул. Маклина, 37	2020	0,4	158	56	822,96900
	КЛ-0,4 кВ ТП-718-ВРУ Автомобилист-38	2021	0,4	89	150	523,78579
	КЛ-0,4 кВ РТП-2 - ВРУ прачечной ул. Сев. Кольцо, 26а	2021	0,4	9	150	34,24663
	КЛ-0,4 кВ ТП-1624 1 с.ш.-ВРУ м-на ул. Центральная, 5	2021	0,4	154	70	989,44469
	КЛ-0,4 кВ УП-1455 - ВРУ ж/д ул. Орловская, 20 (от ТП-22) (до гзу)	2021	0,4	88	68	561,15088
	КЛ-0,4 кВ УП-1456 - ВРУ ж/д ул. Орловская, 20 (от ТП-22) (до гзу)	2021	0,4	88	68	561,15088
2.6.2.1.3.2.	Кабельная линия прокладываемая методом горизонтального наклонного бурения многожильная с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 мм2 включительно с двумя трубами в скважине на напряжении 0,4 кВ	2019-2021	0,4	473	967	5 139,33223
	КЛ-0,4 кВ РТП-101 1 с.ш.-ВРУ автостоян. ул. Луганская, 54 каб. А и каб. Б	2019	0,4	97	150	855,12200
	КЛ-0,4 кВ ТП-1237 1 и 2 с.ш. - ВРУ з-я ул. Красноармейская, 37	2019	0,4	62	72	590,37900
	КЛ-0,4 кВ ТП-1418 1 и 2 с.ш.-ВРУ з-я ул. Московская, 181	2019	0,4	52	85	573,66800
	КЛ-0,4 кВ ТП-375 1 и 2 с.ш.-ВРУ ж/д ул. Московская, 78	2020	0,4	39	120	393,66276
	КЛ-0,4 кВ ТП-1234 1 и 2 с.ш.-ВРУ ж/д ул. К. Маркса, 120 а	2020	0,4	15	65	163,67600
	КЛ-0,4 кВ ТП-501(1 и 2с) - ВРУ ж/д пер.Гирсовский,37 (до гр.зем.участка)	2020	0,4	40	149	646,40063
	КЛ-0,4 кВ ТП-1178-ВРУ з-я Пугачева, 32	2020	0,4	9	80	40,31716
	КЛ-0,4 кВ ТП-559 1 и 2 с.ш. - ВРУ ж/д ул. Добролюбова, 1	2021	0,4	44	111	585,99298
	КЛ-0,4 кВ ТП-59 1 и 2 с.ш.-ВРУ ж/д ул. Герцена, 17 а	2021	0,4	115	135	1 290,11370
2.6.2.1.3.4.	Кабельная линия прокладываемая методом горизонтального наклонного бурения многожильная с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 мм2 включительно с четырьмя трубами в скважине на напряжении 0,4 кВ	2019-2021	0,4	205	200	2 614,77355
	КЛ-0,4 кВ ТП-546 1 и 2 с.ш. - ВРУ з-я Преображенская, 84/1	2020	0,4	25	50	249,02955
	КЛ-0,4 кВ ТП-274 2 с.ш.-ВРУ водонасос. станции Красноарм. 2 каб.А и каб. Б	2020	0,4	180	150	2 365,74400
2.6.2.1.3.5.	Кабельная линия прокладываемая методом горизонтального наклонного бурения многожильная с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 мм2 включительно с количеством труб в скважине более четырех на напряжении 0,4 кВ	2019-2021	0,4	54	146	931,71900
	КЛ-0,4 кВ ТП-1515 1 и 2 с.ш.-ВРУ Детский сад каб.А и каб.Б	2019	0,4	54	146	931,71900
2.1.2.1.4.1.	Кабельная линия в траншее многожильная с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 мм2 включительно с одним кабелем в траншее на напряжении 0,4 кВ	2019-2021	0,4	2 749	2 643	6 010,87085
	КЛ-0,4 кВ ТП-34 2 с.ш. - УП-1413	2019	0,4	15	129	48,04409
	КЛ-0,4 кВ УП-1423-УП-1426	2019	0,4	2	140	302,90095
	КЛ-0,4 кВ УП-604-УП-1425	2019	0,4	75	70	136,96504
	КЛ-0,4 кВ ТП-1455 (2с)-ВРУ н/п ул.Сормовская,7/4 (до гран.зем.уч.)	2019	0,4	88	85	181,63712
	КЛ-0,4 кВ ТП-359- ВРУ склада пиломатериалов	2019	0,4	260	149	552,66748
	4КЛ-0,4кВ ТП-1035(1и 2 с.ш.) - ВРУ оделения ПЭТ/КТ диагностики каб "А", "Б" (до гр.зем.участка)	2019	0,4	60	264	79,60545
	КЛ-0,4 кВ ТП-503 (2с)-ВРУ зд-я ул. Народная, 28 (до гзу уч. №67)	2020	0,4	282	150	434,61295
	КЛ-0,4 кВ ТП-1705-ВРУ адм. здания	2020	0,4	217	150	409,08763
	КЛ-0,4 кВ ТП-1426 2 с.ш.-УП-1431	2020	0,4	51	240	140,66771
	КЛ-0,4 кВ ТП-1171 2 с.ш. - ВРУ здания склада Щорса, 95	2020	0,4	201	150	690,00663
	КЛ-0,4 кВ ТП-503 (1с)-ВРУ зд-я ул. Народная, 28	2020	0,4	317	150	524,61451
	КЛ-0,4 кВ ТП-1661 1 с.ш.-ВРУ ТЦ ул. Красный Химик, 29	2021	0,4	197	125	323,82140
	КЛ-0,4 кВ ТП-751 2 с.ш.-ВРУ склада ул. Мостовая (до гр.зем.уч.)	2021	0,4	260	100	602,20411
	КЛ-0,4 кВ ТП-1137 1 с.ш.-ВРУ гаража ул. Производственная, 21	2021	0,4	366	130	718,45417
	КЛ-0,4 кВ ТП-22 1 с.ш.-УП-1455	2021	0,4	42	131	92,67655
	КЛ-0,4 кВ ТП-22 1 с.ш.-УП-1456	2021	0,4	40	131	89,53562
	КЛ-0,4 кВ ТП-632 2 с.ш.- ВРУз/д ул. Торфяная, 6	2021	0,4	172	150	442,39375
	КЛ-0,4 кВ ТП-1465 2 с.ш. - ВРУ школы №42 (до границы земельного участка)	2021	0,4	105	200	240,97569
2.1.2.1.4.2.	Кабельная линия в траншее многожильная с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 мм2 включительно с двумя кабелями в траншее на напряжении 0,4 кВ	2019-2021	0,4	1 354	2 483	3 606,92235
	КЛ-0,4 кВ ТП-34 1 с.ш. - УП-1412	2019	0,4	15	129	34,24290
	КЛ-0,4 кВ ТП-1249 1 и 2 с.ш.-ВРУ жилого дома ул. Социалистическая, 11 каб.А и каб.Б	2019	0,4	117	300	249,58600
	2 КЛ-0,4 кВ ТП-79 (1 и 2 с.ш.) - ВРУ-3 ТЦ Воровского,77а (до гр.зем.уч.)	2019	0,4	66	100	118,62134
	КЛ-0,4 кВ ТП-1469 (1 и 2 с.ш.) - ВРУ больницы блок А (до границы зем. участка) каб "А" и "Б"	2019	0,4	166	500	487,66944
	2КЛ-0,4кВ ТП-199 (1 и 2с) - ВРУ-1 жилого дома Горбуновой,10 каб."Б" (до гр.зем.участка)	2019	0,4	49	354	167,10663
	КЛ-0,4 кВ ТП-1007 1 и 2 с.ш.-ВРУ з-я Воровского/Солнечная	2020	0,4	79	150	241,69460
	КЛ-0,4 кВ УП-1318-ВРУ склад Щорса, 66	2020	0,4	131	150	280,83880
	КЛ-0,4 кВ ТП-1067 1 и 2 с.ш.-ВРУ ж/д №12 д. Пересторонцы	2020	0,4	106	150	227,98836
	КЛ-0,4 кВ ТП-204 (1 и 2 с.ш.) - ВРУ ж/д ул.Дерзюлева,72 (до гр.зем.уч)	2020	0,4	45	210	196,58021
	КЛ-0,4 кВ ТП-1329-ВРУ котельной ул. Лесозаводская.А и каб. Б	2020	0,4	253	145	587,69747
	КЛ-0,4 кВ ТП-1328 2 с.ш. - ВРУ котельной Лесозаводская каб.А и каб. Б	2020	0,4	211	145	664,01075
	КЛ-0,4 кВ ТП-121 (1 и 2 с.ш.) - ВРУ магазина, ул. Московская, 116а	2021	0,4	117	150	350,88585
2.1.2.1.4.4.	Кабельная линия в траншее многожильная с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 мм2 включительно с четырьмя кабелями в траншее на напряжении 0,4 кВ	2019-2021	0,4	3 937	4 072	9 227,74766
	КЛ-0,4 кВ ТП-565 1 с.ш. - ВРУ зд-я ул. Березниковская, 24	2019	0,4	252	150	479,08692
	КЛ-0,4 кВ ТП-127 1 и 2 с.ш.-ж/д до гр.зем.уч. К.Маркса,18	2019	0,4	167	150	861,85185
	4 КЛ-0,4 кВ ТП-1060 1 и 2с.ш. - ВРУ-1,2,3,4 ж/д К.Дорофеева, 5	2019	0,4	840	285	1 743,56724
	4 КЛ-0,4 кВ ТП-127 (1 и 2 с.ш.) - ВРУ-1, ВРУ-2 ж/д ул. Профсоюзная, 50	2019	0,4	560	713	798,77458
	2 КЛ-0,4 кВ ТП-289 (П, Пс.ш.) - ВРУ жилого дома Тургенева, 6 (гр.зем.участка)	2019	0,4	140	154	207,57973
	4 КЛ-0,4 кВ ТП-127 (1, 2 с.ш.) - ВРУ ж/д ул. Профсоюзная, 52	2019	0,4	208	713	316,73776
	КЛ-0,4 кВ ТП-862 (1 и 2с) - ВРУ здания ул. Советская, 49 каб. "А" и каб. "Б" (до гр.зем.участка)	2019	0,4	219	350	1 451,45348
	КЛ-0,4кВ ТП-419 (1с и 2с) - ВРУ административного здания К.Маркса,8 каб. "А" и каб. "Б" (до гр.зем.участка)	2019	0,4	13	400	84,34895
	КЛ-0,4 кВ ТП-1064 1 и 2 с.ш.-ВРУ №5 ж/д Знак	2020	0,4	210	150	552,17236
	КЛ-0,4 кВ ТП-1064 1 и 2 с.ш.-ВРУ №4 ж/д Знак	2020	0,4	210	150	569,16420
	КЛ-0,4 кВ РТП-101 1 и 2 с.ш.-ВРУ-2 з-я Менделеева, 4	2020	0,4	260	150	603,69564
	КЛ-0,4 кВ ТП-515 1 и 2 с.ш.-ВРУ з-я ул. Дзержинского, 100	2020	0,4	140	150	458,10098
	КЛ-0,4 кВ ТП-1345(1 и 2 с.ш.) - ВРУ ж/д ул.Рудницкого,4 каб "А" и каб "Б"(до гр.зем.уч)	2020	0,4	32	287	221,85104
	4 КЛ-0,4 кВ ТП-502 1 и 2 с.ш. - ВРУ ж/д пер. Тиминский, 6 кабель "А" и "Б"	2021	0,4	686	270	879,36293
2.1.2.1.4.5.	Кабельная линия в траншее многожильная с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 мм2 включительно с количеством кабелей более четырех в траншее на напряжении 0,4 кВ	2019-2021	0,4	999	494	3 191,91901
	КЛ-0,4 кВ ТП-1367 (1 с.ш) - ВРУ гостин комплекса каб.А	2019	0,4	270	150	2 006,05439
	6 КЛ-0,4 кВ ТП-1017 (1 и 2 с.ш.) - ВРУ-2, ВРУ-3 ж/д Менделеева, 40 (до гр.зем.участка)	2019	0,4	729	344	1 185,86462
2.6.2.1.4.1.	Кабельная линия прокладываемая методом горизонтального наклонного бурения многожильная с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 мм2 включительно с одной трубой в скважине на напряжении 0,4 кВ	2019-2021	0,4	1 411	1 745	10 114,75305
	КЛ-0,4 кВ УП-1423-УП-1426	2019	0,4	173	140	1 295,97174
	КЛ-0,4 кВ ТП-359- ВРУ склада пиломатериалов	2019	0,4	50	149	293,62700
	КЛ-0,4 кВ ТП-503 (1с)-ВРУ зд-я ул. Народная, 28	2020	0,4	19	150	62,82913
	КЛ-0,4 кВ ТП-1171 2 с.ш. - ВРУ здания склада Щорса, 95	2020	0,4	65	150	122,50000
	КЛ-0,4 кВ ТП-1426 2 с.ш.-УП-1431	2020	0,4	64	240	447,57835
	КЛ-0,4 кВ ТП-1705-ВРУ адм. здания	2020	0,4	122	150	808,99300
	КЛ-0,4 кВ ТП-1661 1 с.ш.-ВРУ ТЦ ул. Красный Химик, 29	2021	0,4	80	125	540,14179
	КЛ-0,4 кВ ТП-751 2 с.ш.-ВРУ склада ул. Мостовая (до гр.зем.уч.)	2021	0,4	133	100	921,69232
	КЛ-0,4 кВ ТП-1137 1 с.ш.-ВРУ гаража ул. Производственная, 21	2021	0,4	117	130	819,84993
	КЛ-0,4 кВ ТП-22 1 с.ш.-УП-1455	2021	0,4	251	131	2 000,86844
	КЛ-0,4 кВ ТП-22 1 с.ш.-УП-1456	2021	0,4	251	131	2 001,05535
	КЛ-0,4 кВ ТП-632 2 с.ш.- ВРУз/д ул. Торфяная, 6	2021	0,4	86	150	799,64600
2.6.2.1.4.2.	Кабельная линия прокладываемая методом горизонтального наклонного бурения многожильная с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 мм2 включительно с двумя трубами в скважине на напряжении 0,4 кВ	2019-2021	0,4	544	740	4 200,62660
	КЛ-0,4 кВ УП-1318-ВРУ склад Щорса, 66	2020	0,4	120	150	767,99300
	КЛ-0,4 кВ ТП-1007 2 с.ш.-ВРУ з-я Воровского/Солнечная	2020	0,4	66	150	751,41300

1	2	3	4	5	6	7
	КЛ-0,4 кВ ТП-1329-ВРУ котельной ул. Лесозаводская каб.А и каб. Б	2020	0,4	148	145	1 157,25192
	КЛ-0,4 кВ ТП-1328 2 с.ш. - ВРУ котельной Лесозаводская каб. А и каб.Б	2020	0,4	165	145	1 095,80712
	КЛ-0,4 кВ ТП-121 (1 и 2 с.ш.) - ВРУ магазина, ул. Московская, 116а	2021	0,4	44	150	428,16156
2.6.2.1.4.4.	Кабельная линия прокладываемая методом горизонтального бурения многожильная с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 мм2 включительно с четырьмя трубами в скважине на напряжении 0,4 кВ	2019-2021	0,4	656	870	6 151,44570
	КЛ-0,4 кВ ТП-565 1 с.ш.- ВРУ зд-я ул. Березниковская, 24	2019	0,4	55	150	674,32100
	КЛ-0,4 кВ ТП-127 1 и 2 с.ш.-ж/д до гр.зем.уч. К.Маркса,18	2019	0,4	68	150	902,61500
	КЛ-0,4 кВ ТП-515 1 и 2 с.ш.-ВРУ з-я ул. Дзержинского, 100	2020	0,4	132	150	2 003,43410
	КЛ-0,4 кВ РТП-101 1 и 2 с.ш.-ВРУ-2 з-я Менделеева, 4	2020	0,4	157	150	968,71816
	4 КЛ-0,4 кВ ТП-502 I и II с.ш. - ВРУ ж/д пер. Тиминский, 6 кабель "А" и "Б"	2021	0,4	244	270	1 602,35744
2.6.2.1.4.5.	Кабельная линия прокладываемая методом горизонтального наклонного бурения многожильная с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 мм2 включительно с количеством труб в скважине более четырех на напряжении 0,4 кВ	2019-2021	0,4	410	494	5 472,50324
	КЛ-0,4 кВ ТП-1367 (1 и 2 с.ш.) - ВРУ гостин комплекса каб.А и каб.Б	2019	0,4	170	150	3 889,47524
	6 КЛ-0,4 кВ ТП-1017 (1 и 2 с.ш.) - ВРУ-1, ВРУ-2, ВРУ-3 ж/д Менделеева, 40 (до гр.зем.участка)	2019	0,4	240	344	1 583,02800
2.1.2.2.1.1.	Кабельная линия в траншее многожильная с бумажной изоляцией сечением провода до 50 мм2 включительно с одним кабелем в траншее на напряжении 6/10 кВ	2019-2021	6/10	3 461	3 355	6 455,59170
	КЛ-10 кВ ТП-1187 - ТП-1196/1198/ТП-1197 (между опорами 20/15-20/16)	2019	6-10	80	15	60,37780
	КЛ-10 кВ ТП-1830-ТП-1831	2019	6-10	331	195	1 453,16621
	КЛ-6 кВ ТП-121 1 с.ш. - КТП (потреб)	2019	6-10	279	25	1 056,61286
	КЛ-6 кВ ТП-466-ТП-397	2019	6-10	368	150	543,52948
	КЛ-6 кВ ТП-558-ТП-488/487/531/558	2019	6-10	157	400	208,45062
	КЛ-10 кВ ТП-1183-ТП-1251	2019	6-10	150	100	191,37756
	КЛ-10кВ ТП-1064 (с.ш.) - Трансформатор 1	2019	6-10	20	110	16,69375
	КЛ-10кВ ТП-1249 (с) - Т-1	2019	6-10	20	300	18,76225
	КЛ-6 кВ ТП-547-ТП-562	2019	6-10	25	15	21,00663
	КЛ-6 кВ ТП-519-ТП-525/975/984/555/556	2019	6-10	35	100	32,50634
	КЛ-10кВ ТП-1064 (Ш.ш.) - Трансформатор 2	2019	6-10	20	110	15,92221
	КЛ-10кВ ТП-1249 (2с) - Т-2	2019	6-10	22	300	21,16766
	КЛ-6 кВ ТП-356-ТП-362	2020	6-10	118	285	120,20928
	КЛ-6 кВ ТП-488-ТП-520/521/523/ТП-992	2020	6-10	72	150	94,51412
	КЛ-6 кВ ТП-398-ТП-489	2020	6-10	231	150	339,91269
	КЛ-10 кВ РТП-101 2 с.ш.-ТП-1989	2021	6-10	1 023	150	1 431,09735
	КЛ-6 кВ ТП-713 - ТП-738	2021	6-10	20	50	40,14170
	КЛ-6 кВ ТП-964-ТП-752/ТП-715	2021	6-10	307	150	415,39881
	КЛ-6 кВ ТП-431 1 с.ш.-ТП-920	2021	6-10	113	150	234,54020
	КЛ-6 кВ ТП-291-ТП-299 2 с.ш.	2021	6-10	32	150	98,81249
	КЛ-10 кВ ТП-1062 1с.ш. - Тр-р №1	2021	6-10	20	150	20,69585
	КЛ-10 кВ ТП-1062 2с.ш. - Тр-р №2	2021	6-10	20	150	20,69584
2.1.2.2.1.2.	Кабельная линия в траншее многожильная с бумажной изоляцией сечением провода до 50 мм2 включительно с двумя кабелями в траншее на напряжении 6/10 кВ	2019-2021	6/10	39	50	46,60940
	КЛ-6 кВ ТП-713 - ТП-738	2020	6-10	39	50	46,60940
2.6.2.2.1.1.	Кабельная линия прокладываемая методом горизонтального наклонного бурения многожильная с бумажной изоляцией сечением провода до 50 мм2 включительно с одной трубой в скважине на напряжении 6/10 кВ	2019-2021	6/10	994	1 060	5 421,97582
	КЛ-6 кВ ТП-121 1 с.ш. - КТП (потреб)	2019	6-10	167	25	1 149,95000
	КЛ-6 кВ ТП-398-ТП-489	2020	6-10	183	150	962,29334
	КЛ-6 кВ ТП-356-ТП-362	2020	6-10	20	285	99,32439
	КЛ-10 кВ РТП-101 2 с.ш.-ТП-1989	2021	6-10	254	150	1 330,84652
	КЛ-6 кВ ТП-964-ТП-752/ТП-715	2021	6-10	81	150	420,33257
	КЛ-6 кВ ТП-431 1 с.ш.-ТП-920	2021	6-10	115	150	532,50000
	КЛ-6 кВ ТП-291-ТП-299 2 с.ш.	2021	6-10	175	150	926,72900
2.6.2.2.1.2.	Кабельная линия прокладываемая методом горизонтального наклонного бурения многожильная с бумажной изоляцией сечением провода до 50 мм2 включительно с двумя трубами в скважине на напряжении 6/10 кВ	2019-2021	6/10	97	50	533,49987
	КЛ-6 кВ ТП-713 - ТП-738	2020	6-10	97	50	533,49987
2.1.2.2.1.1.	Кабельная линия в траншее многожильная с бумажной изоляцией сечением провода до 50 мм2 включительно с одним кабелем в траншее на напряжении 6/10 кВ	2019-2021	6/10	217	400	188,68120
	КЛ-6 кВ ТП-387- ТП-921 до границы земельного участка	2021	6-10	217	400	188,68120
2.1.2.2.2.1.	Кабельная линия в траншее многожильная с бумажной изоляцией сечением провода от 50 до 100 мм2 включительно с одним кабелем в траншее на напряжении 6/10 кВ	2019-2021	6/10	73	150	221,55218
	КЛ-10 кВ ТП-1164 1 с.ш.- ТП-1195	2019	6-10	73	150	221,55218
2.1.2.2.3.1.	Кабельная линия в траншее многожильная с бумажной изоляцией сечением провода от 100 до 200 мм2 включительно с одним кабелем в траншее на напряжении 6/10 кВ	2019-2021	6/10	3 773	5 465	8 455,59347
	КЛ-10 кВ ТП-1891 - ТП-1892	2019	6-10	614	150	1 104,89575
	КЛ-6 кВ н/ст "Заречная" ф.9-ТП-716/ТП-913/ТП-916/ТП-714/ТП-903/ТП-713	2019	6-10	60	400	159,44274
	КЛ-6 кВ ТП-374 1 с.ш.-ТП-368	2019	6-10	89	150	204,41587
	КЛ-6 кВ ТП-6 (с.2) - ТП-9	2019	6-10	25	140	68,24964
	КЛ-10 кВ ТП-1249 1 с.ш.-ТП-1975 1 с.ш.	2019	6-10	74	300	101,27357
	КЛ-6 кВ ТП-508 1 с.ш.-ТП-559 2 с.ш.	2019	6-10	168	111	239,72618
	КЛ-10 кВ ТП-1381 - ТП потребительская (до границы зем.участка)	2019	6-10	25	600	115,71000
	КЛ-6кВ ТП-107 (с) - ТП-978 при типографии Базовый пер,11д (до гр.зем.участка)	2019	6-10	110	350	172,77628
	КЛ-10 кВ ТП-1604 2 с.ш.- ТП-1703 1 с.ш.	2019	6-10	87	140	801,52763
	КЛ-10кВ от ТП-1605- ТП-1703(Шс)	2019	6-10	193	140	798,68308
	КЛ-10 кВ ТП-1891 - ТП-1894	2019	6-10	66	150	209,74426
	КЛ-10 кВ ТП-1892 - ТП-1894	2019	6-10	66	150	152,98186
	КЛ-10 кВ ТП-1201-ТП-1390	2020	6-10	329	150	403,78001
	КЛ-6 кВ ТП-722-ТП-724	2020	6-10	138	120	208,93703
	КЛ-6 кВ ТП-721-ТП-724	2020	6-10	172	120	279,85986
	КЛ-10 кВ ТП-1201-ТП-1350	2020	6-10	328	150	402,89477
	КЛ-6 кВ ТП-372 - ТП-3 (потребительская) (до гр.зем.участка)	2020	6-10	35	585	200,00602
	КЛ-10 кВ ТП-1113 2 с.ш.-ТП-1117 2 с.ш.	2021	6-10	445	150	863,41691
	КЛ-10 кВ ТП-1117 1 с.ш.-ТП-1121 1 с.ш.	2021	6-10	164	150	268,27188
	КЛ-10 кВ ТП-1512 1 с.ш.-ТП-1515 1 с.ш.	2021	6-10	255	300	707,24062
	КЛ-6 кВ ТП-263 (1 с.ш.) - ТП-234	2021	6-10	72	150	120,78060
	КЛ-10 кВ ТП-1512 2 с.ш.-ТП-1513 2 с.ш.	2021	6-10	61	150	316,51558
	КЛ-10 кВ ТП-1512 2 с.ш.-ТП-1995 2 с.ш.	2021	6-10	55	150	295,03764
	КЛ-10 кВ ТП-1892 - ТП-1895	2021	6-10	70	150	112,84311
	КЛ-6 кВ ТП-226 II с.ш. - ТП-301 I с.ш.	2021	6-10	72	359	146,58258
2.1.2.2.3.2.	Кабельная линия в траншее многожильная с бумажной изоляцией сечением провода от 100 до 200 мм2 включительно с двумя кабелями в траншее на напряжении 6/10 кВ	2019-2021	6/10	2 675	2 187	10 080,62687
	КЛ-10 кВ РТП-142 1 и 2 с.ш.-ТП-1208 1 и 2 с.ш.	2019	6-10	265	591	2 832,15292
	КЛ-10 кВ ТП-1060 1 с.ш.-ТП-1064 1 с.ш.	2019	6-10	624	110	1 439,03538
	КЛ-10 кВ от ТП-1510(1 с.ш.)-ТП-1987(1 с.ш.) (до гр.зем. участка)	2020	6-10	70	600	177,83271
	КЛ-10 кВ ТП-1209 1 и 2 с.ш.-ТП-1208 1 и 2 с.ш.	2020	6-10	290	150	723,53276
	КЛ-6 кВ ТП-152 1 и 2 с.ш.-ТП-575 1 и 2 с.ш.	2021	6-10	72	150	294,39673
	КЛ-10 кВ ТП-1062 1 и 2 с.ш.-ТП-1147 1 и 2 с.ш.	2021	6-10	210	150	823,91722
	КЛ-10 кВ ТП-1063 1 и 2 с.ш.-ТП-1147 1 и 2 с.ш.	2021	6-10	489	150	1 558,27783
	2 КЛ-10 кВ ТП-1119 I и II с.ш. - ТП-1166/ТП-1192	2021	6-10	655	286	2 231,48132
2.1.2.2.3.5.	Кабельная линия в траншее многожильная с бумажной изоляцией сечением провода от 100 до 200 мм2 включительно с количеством кабелей более четырех в траншее на напряжении 6/10 кВ	2019-2021	6/10	277	300	550,50928
	КЛ-6 кВ ТП-263 (1 и 2 с.ш.) - ТП-243 (1 и 2 с.ш.)	2021	6-10	150	150	317,73377
	КЛ-6 кВ ТП-263 (2 с.ш.) - ТП-274 (1 с.ш.)	2021	6-10	127	150	232,77551

1	2	3	4	5	6	7
2.6.2.2.1.1.	Кабельная линия прокладываемая методом горизонтального наклонного бурения многожильная с бумажной изоляцией сечением провода до 50 мм2 включительно с одной трубой в скважине на напряжении 6/10 кВ	2019-2021	6/10	53	400	217,32223
	КЛ-6 кВ ТП-387- ТП-921 до границы земельного участка	2021	6-10	53	400	217,32223
2.6.2.2.3.1.	Кабельная линия прокладываемая методом горизонтального наклонного бурения многожильная с бумажной изоляцией сечением провода от 100 до 200 мм2 включительно с одной трубой в скважине на напряжении 6/10 кВ	2019-2021	6/10	2 167	2 274	13 020,85237
	КЛ-6 кВ ТП-374 1 с.ш.-ТП-368	2019	6-10	16	150	91,29200
	КЛ-10 кВ ТП-1604 2 с.ш.- ТП-1703 1 с.ш.	2019	6-10	634	140	3 058,89900
	КЛ-10кВ от ТП-1605- ТП-1703(Ис)	2019	6-10	434	140	2 092,91697
	КЛ-6 кВ ТП-372 - ТП-3 (потребительская) (до гр.зем.участка)	2020	6-10	161	585	1 031,28300
	КЛ-10 кВ ТП-1113 2 с.ш.-ТП-1117 2 с.ш.	2021	6-10	269	150	1 103,91219
	КЛ-10 кВ ТП-1117 1 с.ш.-ТП-1121 1 с.ш.	2021	6-10	70	150	394,21875
	КЛ-10 кВ ТП-1512 1 с.ш.-ТП-1515 1 с.ш.	2021	6-10	88	300	836,11921
	КЛ-10 кВ ТП-1512 2 с.ш.-ТП-1513 2 с.ш.	2021	6-10	216	150	1 946,48770
	КЛ-10 кВ ТП-1512 2 с.ш.-ТП-1995 2 с.ш.	2021	6-10	216	150	1 946,48770
	КЛ-6 кВ ТП-226 II с.ш. - ТП-301 I с.ш.	2021	6-10	63	359	519,23585
2.6.2.2.3.2.	Кабельная линия прокладываемая методом горизонтального наклонного бурения многожильная с бумажной изоляцией сечением провода от 100 до 200 мм2 включительно с двумя трубами в скважине на напряжении 6/10 кВ	2019-2021	6/10	706	1 200	7 604,68120
	КЛ-10 кВ от ТП-1510(1 с.ш.)-ТП-1987(1 с.ш.) (до гр.зем. участка)	2020	6-10	128	600	944,30200
	КЛ-10 кВ ТП-1209 1 и 2 с.ш.-ТП-1208 1 и 2 с.ш.	2020	6-10	115	150	784,32196
	КЛ-6 кВ ТП-152 1 и 2 с.ш.-ТП-575 1 и 2 с.ш.	2021	6-10	223	150	2 954,78566
	КЛ-10 кВ ТП-1062 1 и 2 с.ш.-ТП-1147 1 и 2 с.ш.	2021	6-10	130	150	1 590,90244
	КЛ-10 кВ ТП-1063 1 и 2 с.ш.-ТП-1147 1 и 2 с.ш.	2021	6-10	110	150	1 330,36914
2.1.2.2.4.1.	Кабельная линия в траншее многожильная с бумажной изоляцией сечением провода от 200 до 250 мм2 включительно с одним кабелем в траншее на напряжении 6/10 кВ	2019-2021	6/10	1 216	581	2 480,85154
	КЛ-6 кВ ТП "Скопино" ф.3 - ТП-149	2019	6-10	492	85	1 026,56491
	КЛ-6 кВ ТП-945 1 с.ш.-ТП-149	2019	6-10	513	85	1 044,74836
	КЛ-10 кВ ТП-1249 2 с.ш.-ТП-1372 2 с.ш.	2019	6-10	67	300	94,95064
	КЛ-6 кВ ТП-559 1 с.ш.-РТП-20 1 с.ш.	2019	6-10	144	111	314,58763
2.1.2.2.4.2.	Кабельная линия в траншее многожильная с бумажной изоляцией сечением провода от 200 до 250 мм2 включительно с двумя кабелями в траншее на напряжении 6/10 кВ	2019-2021	6/10	512	600	1 484,79452
	КЛ-6 кВ ТП-633 1 с.ш.-ТП-616 1 и 2 с.ш.	2020	6-10	30	150	89,75653
	КЛ-6 кВ ТП-632 1 с.ш. - ТП-633 1 и 2 с.ш.	2020	6-10	24	150	112,90249
	КЛ-10 кВ ТП-1060 1 и 2 с.ш.-ТП-1067 1 и 2 с.ш.	2020	6-10	327	150	881,50860
	КЛ-10 кВ ТП-1061 1 и 2 с.ш.-ТП-1062 1 и 2 с.ш.	2021	6-10	131	150	400,62690
2.6.2.2.4.1.	Кабельная линия прокладываемая методом горизонтального наклонного бурения многожильная с бумажной изоляцией сечением провода от 200 до 250 мм2 включительно с одной трубой в скважине на напряжении 6/10 кВ	2019-2021	6/10	522	170	2 639,10200
	КЛ-6 кВ ТП "Скопино" ф.3 - ТП-149	2019	6-10	261	85	1 319,55100
	КЛ-6 кВ ТП-945 1 с.ш.-ТП-149	2019	6-10	261	85	1 319,55100
3.	Строительство пунктов секционирования (С _з)	2019-2021	0,4 + 6/10 кВ	27	1 955	1 011,74122
3.j	Реклоузеры (j = 1) линейные разъединители (j = 2), выключатели нагрузки, устанавливаемые вне трансформаторных подстанций и распределительных и переключательных пунктов (РП) (j = 3), распределительные пункты (РП), за исключением комплектов распределительных устройств наружной установки (КРН, КРУН) (j = 4), комплектные распределительные устройства наружной установки (КРН, КРУН) (j = 5), переключательные пункты (j = 6)					
3.j.k	Номинальный ток до 100 А включительно (k = 1), от 100 до 250 А включительно (k = 2), от 250 до 500 А включительно (k = 3), от 500 А до 1 000 А включительно (k = 4), свыше 1 000 А (k = 5)					
3.j.k.l	Количество ячеек в распределительном пункте (до 5 ячеек включительно (l = 1), от 5 до 10 ячеек включительно (l = 2), от 10 до 15 ячеек включительно (l = 3), свыше 15 ячеек (l = 4)					
3.6.3.2.	Переключательный пункт номинальным током от 250 до 500 А включительно с количеством ячеек от 5 до 10 включительно на напряжении 0,4 кВ	2019-2021	0,4 кВ	27	1 955	1 011,74122
	УП-1318	2019	0,4	1	190	32,60625
	УП-1412	2019	0,4	1	129	30,35783
	УП-1413	2019	0,4	1	129	30,31946
	УП-1417	2019	0,4	1	50	31,61027
	УП-1418	2019	0,4	1	50	31,61874
	УП-1420	2019	0,4	1	40	31,74860
	УП-1421	2019	0,4	1	30	35,33846
	УП-1423	2019	0,4	1	70	32,19972
	УП-1425	2019	0,4	1	70	34,80988
	УП-1426	2019	0,4	1	70	36,85183
	УП-1427	2019	0,4	1	25	35,12073
	УП-1456	2020	0,4	1	68	31,83037
	УП-1433	2020	0,4	1	50	35,25176
	УП-1430	2020	0,4	1	81	34,99245
	УП-1455	2020	0,4	1	68	31,74026
	УП-1431	2020	0,4	1	240	29,92977
	УП-1458	2020	0,4	1	15	42,33045
	УП-1457	2020	0,4	1	120	30,88755
	УП-1454	2020	0,4	1	60	1,74390
	УП-2012	2021	0,4	1	10	35,32217
	УП-1460	2021	0,4	1	55	41,78099
	УП-1466	2021	0,4	1	150	41,64650
	УП-1467	2021	0,4	1	63	51,83483
	УП-2096	2021	0,4	1	15	64,14809
	УП-1471	2021	0,4	1	72	47,14999
	УП-1470	2021	0,4	1	5	46,42131
	УП-1472	2021	0,4	1	15	46,54608
	УП-1473	2021	0,4	1	15	35,60298
4.	Строительство трансформаторных подстанций (ТП), за исключением распределительных трансформаторных подстанций (РТП), с уровнем напряжения до 35 кВ (С _з)	2019-2021	6/0,4 + 10/0,4 кВ	42	7 951	83 590,63282
4.j	Трансформаторные подстанции (ТП), за исключением распределительных трансформаторных подстанций (РТП) 6/0,4 кВ (j = 1), 10/0,4 кВ (j = 2), 20/0,4 кВ (j = 3), 6/10 (10/6) кВ (j = 4), 10/20 (20/10) кВ (j = 5), 6/20 (20/6) кВ (j = 6)					
4.j.k	Однотрансформаторные (k = 1), двухтрансформаторные и более (k = 2)					
4.j.k.l	Трансформаторная мощность до 25 кВА включительно (l = 1), от 25 до 100 кВА включительно (l = 2), от 100 до 250 кВА включительно (l = 3), от 250 до 400 кВА включительно (l = 4), от 400 до 630 кВА включительно (l = 5), от 630 до 1000 кВА включительно (l = 6), от 1000 до 1250 кВА включительно (l = 7), от 1250 кВА до 1600 кВА включительно (l = 8), от 1600 до 2000 кВА включительно (l = 9), от 2000 до 2500 кВА включительно (l = 10), от 2500 до 3150 кВА включительно (l = 11), от 3150 до 4000 кВА включительно (l = 12), свыше 4000 кВА (l = 13)					
4.j.k.l.m	Столбового/мачтового типа (m = 1), шкафного или киоскового типа (m = 2), блочного типа (m = 3), встроенного типа (m = 4)					
4.1.1.2.2.	Однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП), с уровнем напряжения 6/0,4 кВ, мощностью от 25 до 100 кВА включительно шкафного или киоскового типа	2019-2021	6/0,4	1	50	671,17028
	КТП-738	2021	6/0,4	1	50	671,17028
4.1.1.3.1.	Однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП), с уровнем напряжения 6/0,4 кВ, мощностью от 100 до 250 кВА включительно столбового/мачтового типа	2019-2021	6/0,4	3	439	872,84954
	КТП-712	2019	6/0,4	1	150	293,38839
	КТП-9	2019	6/0,4	1	140	265,51787
	КТП-711	2020	6/0,4	1	149	313,94328
4.1.1.3.2.	Однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП), с уровнем напряжения 6/0,4 кВ, мощностью от 100 до 250 кВА включительно шкафного или киоскового типа	2019-2021	6/0,4	11	1 800	8 398,83699
	КТП-149	2019	6/0,4	1	85	1 039,78062
	КТП-368	2019	6/0,4	1	150	684,67081
	КТП-397	2019	6/0,4	1	150	674,54800

Сведения

о строительстве линий электропередачи при технологическом присоединении энергопринимающих устройств максимальной мощностью менее 670 кВт и на уровне напряжения 20 кВ и менее за 2019-2020-2021 гг АО "ГОРЭЛЕКТРОСЕТЬ" (для территорий городских населенных пунктов)

№ п/п	Объект электросетевого хозяйства	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Протяженность (для линий электропередачи), м	Присоединенная максимальная мощность, кВт
1	2	3	4	5	6
1	Строительство воздушных линий (C ₂)	2019-2021	0,4 + 6/10 кВ	37 858	9 420
1.	Строительство воздушных линий				
1.j	Материал опоры (деревянные (j = 1), металлические (j = 2), железобетонные (j = 3))				
1.j.k	Тип провода (изолированный провод (k = 1), неизолированный провод (k = 2))				
1.j.k.l	Материал провода (медный (l = 1), стальной (l = 2), сталеалюминиевый (l = 3), алюминиевый (l = 4))				
1.j.k.l.m	Сечение провода (диапазон до 50 квадратных мм включительно (m = 1), от 50 до 100 квадратных мм включительно (m = 2), от 100 до 200 квадратных мм включительно (m = 3), от 200 до 500 квадратных мм включительно (m = 4), от 500 до 800 квадратных мм включительно (m = 5), свыше 800 квадратных мм (m = 6))				
1.j.k.l.m.n	Количество цепей (одноцепная (n = 1), двухцепная (n = 2))				
1.2.k.l.m.n.o	на металлических опорах, за исключением многогранных (o = 1), на многогранных опорах (o = 2)				
1.0.1.4.1.1.	Воздушные линии на существующих опорах/фасадах с изолированным алюминиевым проводом сечением до 50 мм ² включительно одноцепные на напряжении 0,4 кВ	2019-2021	0,4 кВ	1 781	513
	ВЛ 0,4кВ ТП-756 Ф-1/УП-1460	2021	0,4	70	55
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1156 ф. "Тихая"	2021	0,4	100	7
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1373 "Север"	2021	0,4	42	14
	ВЛ-0,4 кВ ТП-488 Верещагина	2021	0,4	15	8
	Вл-0,4 кВ ТП-507-Вывод Запад	2021	0,4	25	7
	ВЛ-0,4 кВ УП-1144 "ВЛ"	2021	0,4	31	5
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1399 - "Фидер 1"	2021	0,4	185	174
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1886 "Автомойка"	2021	0,4	55	7
	ВЛ-0,4 кВ ТП-419 "Шевели"	2021	0,4	162	15
	ВЛИ-0,4 кВ ТП-738-Фидер 1	2021	0,4	60	15
	ВЛ-0,4 кВ УП-1142 Фидер №1 (от ТП-72)	2021	0,4	75	3
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1305 2 с.ш. - «Фидер 1»	2021	0,4	130	3
	ВЛ-0,4 кВ УП-125 - ТУД К.Маркса, 132 (от ТП-1219)	2021	0,4	65	3
	ВЛ-0,4 кВ ТП-7 Город	2021	0,4	105	5
	ВЛ-0,4 кВ УП-1350 - ЦТП-1	2021	0,4	81	7
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1954 "Прудная"	2021	0,4	378	15
	ВЛ-0,4 кВ ТП-25 "Север"	2021	0,4	85	25
	ВЛ-0,4 кВ ТП-724 I с.ш. - "Фидер 1"	2021	0,4	30	80
	ВЛ-0,4 кВ УП-1080 "4-ой Пятилетки" (от ТП-1265)	2021	0,4	87	65
1.0.1.4.2.1.	Воздушные линии на существующих опорах/фасадах с изолированным алюминиевым проводом сечением от 50 до 100 мм ² включительно одноцепные на напряжении 0,4 кВ	2019-2021	0,4 кВ	45	136
	ВЛ-0,4 кВ УП-2089 - "Фидер 1" (от ТП-843)	2021	0,4	45	136
1.1.1.4.1.1.	Воздушные линии на деревянных опорах с изолированным алюминиевым проводом сечением до 50 мм ² включительно одноцепные на напряжении 0,4 кВ	2019-2021	0,4 кВ	1 067	235
	ВЛ-0,4кВ ТП-1666-вывод "Фидер №2"	2021	0,4	106	15
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1264 "Новая"	2021	0,4	25	10
	ВЛИ-0,4 кВ ТП-1377 "Цыганы"	2021	0,4	72	15
	ВЛИ-0,4 кВ ТП-149- "Поселок"	2021	0,4	110	15
	ВЛ-0,4 кВ ТП-527-Вывод "Луговая"	2021	0,4	55	15
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1655-вывод "Фабричная 2"	2021	0,4	32	15
	ВЛ-0,4 кВ УП-1368-вывод Искры (ТП-1748)	2021	0,4	20	15
	ВЛИ-0,4 кВ ТП-474-Вывод Север	2021	0,4	20	15
	ВЛ-0,4 кВ ТП-717 "Север"	2021	0,4	22	15
	ВЛИ-0,4 кВ ТП-1173 "сл. Петелины, сл. Мезрины"	2021	0,4	180	5
	ВЛ-0,4кВ ТП-1666-вывод "Фидер №2"	2021	0,4	13	15
	Вл-0,4 кВ ТП-1125 вывод "Город"	2021	0,4	85	20
	ВЛ-0,4 кВ УП-11 "Фидер 1" (от РТП-4)	2021	0,4	32	15
	ВЛ-0,4 кВ ТП-108 ВРУ-2 здания Лепсе 25	2021	0,4	270	45
	ВЛ-0,4 кВ УП-143-"Склад"	2021	0,4	25	5
1.3.1.3.1.1.	Воздушные линии на железобетонных опорах с изолированным сталеалюминиевым проводом сечением до 50 мм ² включительно одноцепные на напряжении 0,4 кВ	2019-2021	0,4 кВ	18	150
	ВЛ-6 кВ ТП-964-ТП-752/ТП-715	2021	0,4	18	150
1.3.1.4.1.1.	Воздушные линии на железобетонных опорах с изолированным алюминиевым проводом сечением до 50 мм ² включительно одноцепные на напряжении 0,4 кВ	2019-2021	0,4 кВ	25 903	4 764
	ВЛ 0,4кВ ТП-10011 Фидер №1	2019	0,4	175	15
	ВЛ 0,4кВ ТП-1197 Ф-1	2019	0,4	272	30
	ВЛ 0,4кВ ТП-1315 ф.1	2019	0,4	115	10
	ВЛ 0,4кВ ТП-436 - ОДН-29	2019	0,4	85	10
	ВЛ 0,4кВ ТП-874 ОДН-44	2019	0,4	194	15
	ВЛ 0,4кВ УП-1318 Фидер 1 (от ТП-1066)	2019	0,4	70	190
	ВЛ-0,4 кВ ТП-101 Сады	2019	0,4	154	25
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1841 I с.ш.-ГК "Строитель-1"	2019	0,4	130	25
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1265 вывод "Песочная"	2019	0,4	234	25
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1163-УП-1173 Егоровская	2019	0,4	78	30
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1007-ОДН-14	2019	0,4	70	23
	ВЛИ-0,4 кВ ТП-1065 ф.1	2019	0,4	143	30
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1166 Ф.1 Шики	2019	0,4	20	15
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1674-вывод "Восьмое марта"	2019	0,4	43	30
	ВЛ-0,4 кВ ТП-41-УП-470 Гаражи	2019	0,4	164	10
	ВЛИ-0,4 кВ ТП-560-вывод "Фидер №3"	2019	0,4	252	60
	ВЛ-0,4 кВ ТП-128 "Поселки"	2019	0,4	34	15
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1024 - "ОДН-32"	2019	0,4	120	10
	ВЛ-0,4 кВ ТП-186 "Город"	2019	0,4	105	10
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1163 "Солнечный проезд"	2019	0,4	142	45
	ВЛ-0,4 кВ ТП-388 Радина, Сергеевы	2019	0,4	150	15
	Вл-0,4 кВ ТП-1374 - вывод Юг	2019	0,4	195	15

1	2	3	4	5	6
	ВЛ-0,4 кВ ТП-392- гаражи ГСК "Автомобилист-29"	2019	0,4	90	15
	ВЛ-0,4 кВ ТП-527-Вывод "Нижний пер."	2019	0,4	24	15
	ВЛ-0,4 кВ ТП-5000- "Фидер 1"	2019	0,4	178	15
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1242 1 с.ш. - "Здание Блюхера, 50"	2019	0,4	43	100
	ВЛ-0,4 кВ ТП-677-вывод "Мостовая"	2019	0,4	105	30
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1242 2 с.ш. - "Здание Блюхера, 50"	2019	0,4	43	100
	ВЛ-0,4 кВ ТП-564 "Склад"	2019	0,4	195	15
	ВЛ-0,4 кВ ТП-8 ВЛ	2019	0,4	45	10
	ВЛ-0,4 кВ ТП-618 ф.7 "ул.Кооперативная,8,10"	2019	0,4	59	30
	ВЛ-0,4 кВ УП-1368-вывод Искры (ТП-1748)	2019	0,4	160	15
	ВЛ-0,4 кВ УП-347 - "ОДН-27"	2019	0,4	190	10
	ВЛ-0,4кВ ТП-48 "Север"	2019	0,4	415	15
	ВЛ-0,4 кВ УП-401 "Фидер 1" (от ТП-83)	2019	0,4	193	25
	ВЛИ 0,4кВ УП-1359 Склад Мостовая, 33 от ТП-718	2019	0,4	113	33
	ВЛИ 0,4кВ УП-1067-ЦТП-131	2019	0,4	140	14
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1345 "Город"	2019	0,4	170	15
	ВЛИ-0,4 кВ ТП-547-вывод "Фидер 3"	2019	0,4	288	45
	ВЛИ-0,4 кВ ТП-158 - "фидер №1"	2019	0,4	145	15
	ВЛИ-0,4 кВ ТП-453-Фидер №1	2019	0,4	109	30
	ВЛИ-0,4кВ ТП-1635 вывод "Фидер №3"	2019	0,4	35	15
	ВЛИ-0,4кВ ТП-66 - УП-1374/УП-1409	2019	0,4	50	10
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1425-ОДН-34	2019	0,4	240	15
	ВЛ-0,4 кВ ТП-162 Запад	2019	0,4	126	45
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1620-вывод "Восток"	2019	0,4	25	10
	ВЛ-0,4 кВ ТП-188 "Юг"	2019	0,4	246	15
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1885 - "Фидер 1"	2019	0,4	137	15
	ВЛ-0,4 кВ ТП-25 (ЗАО АКПЗ "Красногорский") - "ОДН-48"	2019	0,4	245	15
	ВЛ-0,4 кВ ТП-484 - вывод "Падерина, Ряби"	2019	0,4	234	30
	ВЛ-0,4 кВ ТП-50 Запад	2019	0,4	200	30
	ВЛ-0,4 кВ ТП-282 П с.ш. - "Фидер 2"	2019	0,4	165	30
	ВЛ-0,4 кВ УП-1366 - "Магазин" (от ТП-475)	2019	0,4	95	45
	ВЛ-0,4 кВ ТП-477 "Поселок"	2019	0,4	75	15
	ВЛ-0,4 кВ УП-540 - "Юг" (от ТП-459)	2019	0,4	92	50
	ВЛ-0,4 кВ ТП-488 Верещагина	2019	0,4	58	15
	ВЛ-0,4 кВ ТП-513 - ВЛ "ул.Южная"	2019	0,4	26	15
	ВЛ-0,4 кВ ТП-620-вывод "Тракторная"	2019	0,4	77	15
	ВЛ-0,4 кВ УП-1290 "Фидер 2" (от ТП-1200)	2019	0,4	85	60
	ВЛ-0,4 кВ УП-1350 - ЦТП-1	2019	0,4	95	15
	ВЛ-0,4 кВ УП-1378 "Заготзерновский, 12" (от ТП-299)	2019	0,4	120	15
	ВЛ-0,4 кВ УП-644 - "ОДН-40" (от ТП-294)	2019	0,4	70	8
	ВЛ-0,4 кВ УП-851 "Дерендяева" (от ТП-86)	2019	0,4	20	10
	ВЛ-0,4кВ ТП-1039 (П с.ш.) - "ГСК "Автодом"	2019	0,4	195	15
	ВЛ-0,4кВ ТП-616 - ОДН-50	2019	0,4	275	15
	ВЛИ 0,4кВ ТП-400 кафе "Охотник"	2019	0,4	45	31
	ВЛИ-0,4кВ ТП-236-ОДН-45	2019	0,4	102	15
	ВЛ 0,4кВ ТП-805 - ОДН-62	2019	0,4	325	10
	ВЛ 0,4кВ ТП-864 1 с.ш. - "Гараж, ул. Индустриальная, 4"	2019	0,4	80	15
	ВЛ 0,4кВ ф.1 от ТП-756	2019	0,4	105	15
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1192 фид.1	2019	0,4	58	15
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1197 - "Фидер 2"	2019	0,4	192	15
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1280 вывод "Шевченко"	2019	0,4	190	15
	ВЛ-0,4 кВ ТП-132 "Север"	2019	0,4	130	5
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1334 "3-й Опытный"	2019	0,4	80	2
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1348 "фидер №1"	2019	0,4	65	55
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1601 вывод "Кооперативная"	2019	0,4	74	8
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1637-вывод "Фидер№1"	2019	0,4	33	15
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1653-вывод "Звездная"	2019	0,4	32	15
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1745 Вишневая	2019	0,4	235	15
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1891 "Север"	2019	0,4	69	1
	ВЛ-0,4 кВ ТП-203 Север	2019	0,4	83	15
	ВЛ-0,4 кВ ТП-388 2 с.ш.-до гр.зем.уч. Техническая,22	2019	0,4	110	15
	ВЛ-0,4 кВ ТП-413 (2с)-ВЛ "Автомобилист-191"	2019	0,4	54	10
	ВЛ-0,4 кВ ТП-441 - "Фидер 1"	2019	0,4	115	100
	ВЛ-0,4 кВ ТП-479 "Лянгасы"	2019	0,4	140	10
	ВЛ-0,4 кВ ТП-520-Вывод "Родины"	2019	0,4	15	15
	ВЛ-0,4 кВ ТП-523 - вывод ф.1 Сергеевы	2019	0,4	20	15
	ВЛ-0,4 кВ ТП-556-вывод "Фидер №1"	2019	0,4	34	15
	ВЛ-0,4 кВ ТП-622-вывод "Фидер 4"	2019	0,4	110	45
	ВЛ-0,4 кВ ТП-715- ф.2 П.Корчагина	2019	0,4	25	15
	ВЛ-0,4 кВ ТП-752 2 с.ш. - ОДН-66	2019	0,4	105	5
	ВЛ-0,4 кВ УП-141-"Фидер 1"	2019	0,4	67	15
	ВЛ-0,4 кВ УП-723 - "ОДН-61" (от ТП-1232)	2019	0,4	158	10
	ВЛ-0,4 кВ УП-805 - "гараж ул. Р. Люксембург, 37" (от ТП-418)	2019	0,4	30	5
	ВЛ-0,4кВ УП-8-ЦТП-151	2019	0,4	63	5
	ВЛИ-0,4 кВ ТП-1697-вывод "Фидер №3"	2019	0,4	124	15
	ВЛИ-0,4 кВ ТП-1714-ф.1	2019	0,4	220	15
	ВЛИ-0,4 кВ ТП-186 "Город"	2019	0,4	189	30
	ВЛИ-0,4 кВ ТП-547-вывод "Фидер 2"	2019	0,4	59	15
	ВЛ-0,4 кВ ТП-725 Колхозная	2019	0,4	28	30
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1886 "Автомойка"	2019	0,4	165	50
	ВЛ 0,4кВ ТП-1389 Лесная поляна, 5	2019	0,4	246	25
	ВЛ 0,4кВ ТП-46 ф.1	2019	0,4	35	10
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1196 вывод "Песочная"	2019	0,4	23	10
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1382-ВЛ "Парковая"	2019	0,4	35	8
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1841 1 с.ш.-ГК "Строитель-1"	2019	0,4	145	30
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1881-Вывод Гаражи	2019	0,4	41	15
	ВЛ-0,4 кВ ТП-20 "Юг"	2019	0,4	85	5
	ВЛ-0,4 кВ ТП-548 "Фидер 1"	2019	0,4	60	15
	ВЛ-0,4 кВ ТП-6 "Юг"	2019	0,4	60	75
	ВЛ-0,4 кВ ТП-625-вывод "П.Корчагина, 231"	2019	0,4	66	15
	ВЛ-0,4 кВ ТП-8 УП-734 ВЛ Город	2019	0,4	54	5
	ВЛ-0,4кВ УП-513 - Чапаева, 38г (от ТП-296)	2019	0,4	75	5
	ВЛИ 0,4кВ ТП-453 - Нежилое здание Лепсе, 24	2019	0,4	136	50
	ВЛИ 0,4кВ УП-198 Склад (от ТП-495)	2019	0,4	48	5
	ВЛИ-0,4 кВ ТП-1642-ВЛ "Марковский"	2019	0,4	15	15
	ВЛИ-0,4кВ ТП-239 1 с.ш. Фидер 1	2019	0,4	50	60

1	2	3	4	5	6
	ВЛН-0,4 кВ ТП-1298 2 с.ш.-ОДН-77	2020	0,4	105	8
	ВЛ-0,4 кВ ТП-412 1 с.ш. - Фидер №1	2020	0,4	110	5
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1607 - вывод "Глинки"	2020	0,4	33	15
	ВЛ-0,4 кВ УП-1239 ВЛ (от ТП-57)	2020	0,4	120	10
	ВЛ-0,4 кВ ТП-531 "Ф-2"	2020	0,4	61	15
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1649 Ф.1	2020	0,4	70	15
	ВЛ-0,4 кВ ТП-543 вывод "Фидер№3"- ОДН-107	2020	0,4	10	10
	ВЛ-0,4 кВ ТП-488 "М.Гора"	2020	0,4	60	5
	ВЛН-0,4 кВ УП-428 -"РЖД"	2020	0,4	36	9
	ВЛ-0,4кВ ТП-1265 УП-1080 Восток	2020	0,4	10	10
	ВЛ-0,4 кВ ТП-129 УП-814	2020	0,4	42	5
	ВЛ-0,4 кВ ТП-170 Свердловла, 13;15;17;19	2020	0,4	160	5
	ВЛН- 0,4 кВ ТП-545 - ОДН-95	2020	0,4	65	8
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1862 "Шельяковская"	2020	0,4	185	45
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1163-УП-1173 Егоровская	2020	0,4	130	15
	ВЛ-0,4 кВ ТП-612 Гнусино	2020	0,4	25	15
	ВЛ-0,4кВ ТП-819 - ВЛ "Храм"	2020	0,4	25	8
	ВЛ-0,4 кВ УП-1092 - "Пост полиции" (от ТП-1419)	2020	0,4	210	7
	ВЛ-0,4 кВ ТП-535 отп. от оп.№15 вывода ф.2 "Малая Гора"	2020	0,4	23	10
	ВЛ-0,4кВ ТП-819 - ВЛ "Храм"	2020	0,4	91	30
	ВЛН-0,4 кВ УП-328-ВЛ (от ТП-82)- ОДН-87	2020	0,4	100	10
	ВЛ-0,4 кВ ФП-6 - 2 с.ш. - "ОДН-54"	2020	0,4	170	5
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1668 "Фидер №1 Звездная"	2020	0,4	16	15
	ВЛ-0,4 кВ ТП-527-Вывод "Луговая"	2020	0,4	65	15
	ВЛН-0,4 кВ ТП-158 - "фидер № 2"	2020	0,4	28	15
	ВЛН-0,4 кВ ТП-173 -ОДН-111	2020	0,4	16	10
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1348 "фидер №1"	2020	0,4	61	25
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1290 Попова	2020	0,4	79	15
	ВЛ-0,4 кВ ТП-622-вывод "Фидер 4"	2020	0,4	115	30
	ВЛН-0,4кВ ТП-1635 вывод "Фидер №3"	2020	0,4	70	15
	ВЛ-0,4 кВ УП-954 - "Пост полиции" (от ТП-1232)	2020	0,4	55	7
	ВЛН-0,4 кВ ТП-535 ф.1 "Большая гора"- ОДН-109	2020	0,4	25	10
	ВЛН-0,4 кВ ТП-1184 "Столбики"- ОДН-113	2020	0,4	310	10
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1121-вывод "Рудничного"	2020	0,4	82	7
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1862 "Шельяковская"	2020	0,4	132	45
	ВЛ-0,4 кВ ТП-631 - "Фидер 2"	2020	0,4	160	15
	ВЛН-0,4 кВ ТП-536 "Верещагина"- ОДН-108	2020	0,4	28	10
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1264 "Восход"	2020	0,4	157	100
	ВЛН-0,4 кВ ТП-547-вывод "Фидер 1"	2020	0,4	28	15
	ВЛН-0,4 кВ УП-1354- ОДН-83	2020	0,4	325	10
	ВЛН-0,4 кВ ТП-1187 вывод "Луговая"- ОДН-112	2020	0,4	17	10
	ВЛН-0,4кВ РТП-111- ОДН-92	2020	0,4	467	10
	ВЛН-0,4 кВ ТП-547-вывод "Фидер 2"	2020	0,4	30	15
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1385-вывод ф.2	2020	0,4	46	10
	ВЛ-0,4 кВ ТП-188 "Юг"	2020	0,4	200	10
	ВЛН-0,4 кВ УП-411- "Склад"	2020	0,4	250	60
	ВЛ-0,4 кВ ТП-22 Запад-ОДН-103	2020	0,4	138	8
	ВЛ-0,4кВ ТП-1317(2 с.ш.)- ОДН-93	2020	0,4	226	10
	ВЛН-0,4 кВ ТП-29 2 с.ш.-"ОДН-88"	2020	0,4	66	10
	ВЛН-0,4 кВ ТП-1427 1 с.ш.- ВЛ "ОДН-86"	2020	0,4	220	10
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1347 Набережная	2020	0,4	32	10
	ВЛ-0,4 кВ ТП-375 "Город"	2020	0,4	83	15
	ВЛН-0,4 кВ ТП-312 (1с)-Тургенева (для ОДН-80)	2020	0,4	470	10
	ВЛ-0,4 кВ ТП-316 пер.2-й Газетный-ОДН-90	2020	0,4	45	15
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1342 "Киевская"	2020	0,4	37	10
	ВЛ-0,4 кВ УП-2014 - "Гараж" (от ТП-813)	2020	0,4	80	15
	ВЛ-0,4 кВ ТП-622-вывод "Фидер 4"	2020	0,4	12	15
	ВЛН-0,4 кВ ТП-677 - "Фидер 1"	2020	0,4	16	15
	ВЛН-0,4 кВ ТП-158 - "фидер № 2"	2020	0,4	35	5
	ВЛ-0,4 кВ ТП-527-Вывод "Фабричная"	2020	0,4	45	15
	ВЛН-0,4 кВ УП-299-ОДН-81	2020	0,4	100	10
	ВЛН-0,4 кВ ТП-1327 ВЛ "Фидер1"	2020	0,4	32	50
	ВЛН-0,4 кВ УП-397 "Склад"	2020	0,4	45	5
	ВЛ-0,4 кВ ТП-677-вывод "Мостовая"	2020	0,4	395	15
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1328 - УП-1284 Лесозаводская	2020	0,4	25	15
	ВЛ-0,4кВ ТП-1240 1 с.ш. - Фидер-1	2020	0,4	225	40
	ВЛ-0,4 кВ УП-723 - "ОДН-61" (от ТП-1232)	2020	0,4	53	30
	ВЛН-0,4 кВ ТП-1515 1 с.ш. - "Фидер 1"	2020	0,4	523	82
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1184 "Матросова"	2020	0,4	15	8
	ВЛН-0,4 кВ ТП-1515 2 с.ш. - "Фидер 2"	2020	0,4	778	80
	ВЛ-0,4 кВ УП-322 Восток	2020	0,4	26	11
	ВЛН-0,4 кВ ТП-1173 "сл. Петелины, сл. Мезрины"	2020	0,4	47	20
	ВЛ-0,4 кВ ТП-139 - ВЛ "ОДН-63"	2020	0,4	105	25
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1358 "Город"	2020	0,4	98	35
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1261 "Новая, коттеджи"	2020	0,4	21	10
	ВЛ-0,4 кВ ТП-523 "Фидер 3" Сергеевы	2020	0,4	90	15
	ВЛН-0,4кВ УП-1417-"Фидер №1"	2020	0,4	290	15
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1264 "Коттеджи"	2020	0,4	30	15
	ВЛН-0,4 кВ ТП-158 - "фидер № 2"	2020	0,4	35	5
	ВЛН-0,4 кВ УП-585-ВЛ фидер1	2020	0,4	97	120
	ВЛ-0,4 кВ ТП-276 "Город"	2020	0,4	60	15
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1276 "Гаражи, кладбище"	2020	0,4	195	15
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1651 Ф.2 Снежная	2021	0,4	23	15
	ВЛ-0,4 кВ ТП-523 "Фидер 3" Сергеевы	2021	0,4	27	15
	ВЛ-0,4 кВ ТП-174 Восток	2021	0,4	154	15
	ВЛ-0,4 кВ ТП-30 вывод Город	2021	0,4	90	15
	ВЛ-0,4 кВ ТП-433-ВРУ Транспортный,10	2021	0,4	92	15
	ВЛ-0,4 кВ ТП-863-Вывод ГСК-37	2021	0,4	65	5
	ВЛН-0,4 кВ ТП-1718 Искры	2021	0,4	92	15
	ВЛН-0,4 кВ ТП-562 -вывод "Фидер 2"	2021	0,4	42	15
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1171 - ГСК "Автомобилист-30"	2021	0,4	31	15
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1668 "Фидер №2 Вятский Посад"	2021	0,4	36	15
	ВЛН-0,4 кВ ТП-1697-вывод "Фидер №2"	2021	0,4	411	30
	ВЛ-0,4 кВ ТП-624 "Фидер 1"	2021	0,4	23	15
	ВЛ-0,4 кВ ТП-523 "Фидер 3" Сергеевы	2021	0,4	25	15
	ВЛ-0,4 кВ ТП-624 "Фидер 1"	2021	0,4	22	5

1	2	3	4	5	6
	ВЛ-0,4 кВ ТП-716 Ф.2 Павла Корчагина	2021	0,4	80	15
	ВЛН-0,4 кВ УП-1291-вывод "Юг"	2021	0,4	115	15
	ВЛ-0,4 кВ ТП-552-отпайка от оп.№12 вывод ф.1	2021	0,4	17	15
	ВЛ 0,4кВ УП-1318 Фидер 1 (от ТП-1066)	2021	0,4	17	15
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1678-вывод "Фидер №1"	2021	0,4	28	15
	ВЛ 0,4кВ ТП-756 Ф-1/УП-1460	2021	0,4	315	15
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1749 фид.№3	2021	0,4	48	5
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1653-вывод "Звездная"	2021	0,4	59	15
	ВЛ-0,4 кВ РТП-101 П с.ш. - ГСК "Автомобилист-146"	2021	0,4	97	5
	ВЛ-0,4 кВ УП-849-ВЛ (от ТП-217)	2021	0,4	255	3
	ВЛ-0,4кВ УП-555-ЦТП-49	2021	0,4	115	3
	ВЛН-0,4 кВ УП-1029-Казанская (от ТП-274)	2021	0,4	200	3
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1237 "Юг"	2021	0,4	139	6
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1745 "Вишневая"	2021	0,4	65	15
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1643 "Школьная"	2021	0,4	32	15
	ВЛ-0,4 кВ ТП-822-ул. Ветеранов	2021	0,4	29	15
	ВЛ-0,4 кВ ТП-726 "Рабочая"	2021	0,4	146	15
	ВЛ-0,4 кВ ТП-622-вывод "Фидер 4"	2021	0,4	19	15
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1891 "Запад"/ УП-2273	2021	0,4	62	40
1.3.1.4.2.1.	Воздушные линии на железобетонных опорах с изолированным алюминиевым проводом сечением от 50 до 100 мм2 включительно одноцепные на напряжении 0,4 кВ	2019-2021	0,4 кВ	4 709	2 349
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1411 (П с.ш.) - ВЛ Здание Вологодская, 4	2019	0,4	134	70
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1411 (П с.ш.) - ВЛ Здание Вологодская, 4	2019	0,4	132	70
	ВЛН-0,4 кВ ТП-1831 "Фидер 1"	2019	0,4	555	195
	КВЛ-0,4 кВ ТП-108-ВРУ-2 здания Лепсе,25	2019	0,4	207	135
	ВЛ-0,4 кВ ТП-525 "Поселок"	2019	0,4	78	25
	ВЛН-0,4 кВ ТП-677 - "Фидер 1"	2019	0,4	439	90
	ВЛ-0,4 кВ УП-812 "Фидер 2" (от ТП-39)	2019	0,4	130	120
	ВЛ-0,4 кВ ТП-624 "Фидер 2"	2020	0,4	1 455	634
	ВЛ-0,4 кВ ТП-624 "Фидер 1"	2020	0,4	931	639
	ВЛ 0,4кВ ТП-1841 2 с.ш. - "Фидер 1"	2020	0,4	140	70
	ВЛ-0,4 кВ ТП-1192 "Фидер 3"	2020	0,4	65	85
	ВЛН-0,4 кВ ТП-453-Фидер №1	2020	0,4	160	15
	ВЛН-0,4 кВ УП-367 - "Офис" (от ТП-415)	2020	0,4	50	80
	ВЛ-0,4 кВ УП-2089 - УП-2096 (от ТП-843)	2021	0,4	233	121
1.3.1.4.1.1.	Воздушные линии на железобетонных опорах с изолированным алюминиевым проводом сечением до 50 мм2 включительно одноцепные на напряжении 6/10 кВ	2019-2021	6/10 кВ	4 335	1 274
	ВЛ-6 кВ п/ст "Заречная" ф.9-ТП-716/ТП-913/ТП-916/ТП-714/ТП-903/ТП-713	2019	6-10	415	150
	ВЛЗ-10 кВ ТП-1196-ТП-1187/ТП-1198/ТП-1197	2019	6-10	580	15
	ВЛЗ-10 кВ ТП-1830-ТП-1831	2019	6-10	640	195
	ВЛЗ-10 кВ ТП-562-ТП-547/ТП-548	2019	6-10	367	15
	ВЛЗ-6 кВ ТП-558-ТП-488/487/531	2019	6-10	530	400
	ВЛЗ-10 кВ ТП-1183-ТП-1251	2019	6-10	297	100
	ВЛ-6 кВ п/ст "Заречная" ф.9-ТП-716/ТП-913/ТП-916/ТП-714/ТП-903/ТП-713	2020	6-10	22	149
	ВЛ-6 кВ ТП-713 - ТП-738	2020	6-10	330	50
	ВЛ-6 кВ ТП-488-ТП-520/521/523/ТП-992	2020	6-10	960	150
	ВЛ-6 кВ п/ст "Заречная" ф.9-ТП-716/ТП-913/ТП-916/ТП-714/ТП-903/ТП-713	2020	6-10	194	50
2	Строительство кабельных линий (С ₂)	2019-2021	0,4 + 6/10 кВ	49 366	59 328
2.j	Способ прокладки кабельных линий (в траншеях (j = 1), в блоках (j = 2), в каналах (j = 3), в туннелях и коллекторах (j = 4), в галереях и эстакадах (j = 5), горизонтальное наклонное бурение (j = 6), подводная прокладка (j = 7))				
2.j.k	Одножильные (k = 1) и многожильные (k = 2)				
2.j.k.l	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией (l = 1), бумажной изоляцией (l = 2)				
2.j.k.l.m	Сечение провода (диапазон до 50 квадратных мм включительно (m = 1), от 50 до 100 квадратных мм включительно (m = 2), от 100 до 200 квадратных мм включительно (m = 3), от 200 до 250 квадратных мм включительно (m = 4), от 250 до 300 квадратных мм включительно (m = 5), от 300 до 400 квадратных мм включительно (m = 6), от 400 до 500 квадратных мм включительно (m = 7), от 500 до 800 квадратных мм включительно (m = 8), свыше 800 квадратных мм (m = 9))				
2.j.k.l.m.n	Количество кабелей в траншее, канале, туннеле или коллекторе, на галерее или эстакаде, труб в скважине (одна (n = 1), две (n = 2), три (n = 3), четыре (n = 4), более четырех (n = 5))				
2.1.2.1.1.1.	Кабельная линия в траншее многожильная с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода до 50 мм2 включительно с одним кабелем в траншее на напряжении 0,4 кВ	2019-2021	0,4	3 701	2 192
	КЛ 0,4кВ ТП-139 (2с) - ОДН-63	2019	0,4	22	10
	КЛ 0,4кВ ТП-1841 1с - ВЛ "ГК "Строителей-1"	2019	0,4	41	25
	КЛ 0,4кВ ТП-874 ОДН-44	2019	0,4	28	15
	КЛ 0,4кВ ТП-805 - ВЛ ОДН-62	2019	0,4	40	10
	КЛ 0,4кВ УП-1416 - ВРУ ж/д ул.Лазурная Машкачи (от ТП-1715) (до ГЗУ)	2019	0,4	50	15
	КЛ-0,4 кВ ТП-10011 (П с.ш.) - ВЛ "Фидер 1"	2019	0,4	32	15
	КЛ-0,4 кВ ТП-1024 - ВЛ "ОДН-32"	2019	0,4	21	10
	КЛ 0,4кВ ТП-864 1 с.ш. - ВЛ "Гараж, ул. Индустриальная, 4"	2019	0,4	30	15
	КЛ-0,4 кВ ТП-1039 2 с.ш. - ВЛ "ГСК "Автодом"	2019	0,4	107	15
	КЛ-0,4 кВ ТП-189 - ВРУ "Бизнес центр" (до ГЗУ)	2019	0,4	45	80
	КЛ-0,4 кВ ТП-1302 2с.ш. - гараж Томиловой	2019	0,4	16	15
	КЛ-0,4 кВ ТП-1315 (1с) - ВЛ "Фидер 1"	2019	0,4	30	10
	КЛ-0,4 кВ ТП-1326 - ВРУ гаражей Калинин, 32	2019	0,4	52	20
	КЛ-0,4 кВ ТП-1425 2 с.ш. - ВЛ "ОДН-34"	2019	0,4	26	15
	КЛ-0,4 кВ ТП-1455 (2с)-ВРУ склада (до гран.зем.уч.)	2019	0,4	13	150
	КЛ-0,4 кВ ТП-162 - ВЛ "Запад"	2019	0,4	55	15
	КЛ-0,4 кВ ТП-388 - ВЛ "Радина, Сергеевы"	2019	0,4	40	15
	КЛ-0,4 кВ ТП-392 - гаражи ГСК "Автомобилист-29"	2019	0,4	120	15
	КЛ-0,4 кВ ТП-400 1 с.ш. - ВЛ "кафе Охотник"	2019	0,4	28	31
	КЛ-0,4 кВ ТП-436 - ВЛ "ОДН-29"	2019	0,4	27	10
	КЛ-0,4 кВ ТП-453 - ВЛ "Лепсе, 24"	2019	0,4	27	50
	КЛ-0,4 кВ ТП-869 2 с.ш. -ВРУ помещение Орджоникидзе,17	2019	0,4	15	15
	КЛ-0,4 кВ УП-1318 - "Фидер 1"	2019	0,4	30	190
	КЛ-0,4 кВ УП-1359 - ВЛ "Склад, Мостовая, 33 (от ТП-718)	2019	0,4	20	20
	КЛ-0,4 кВ УП-347 - ВЛ "ОДН-27" (от ТП-177)	2019	0,4	33	10
	КЛ-0,4 кВ УП-401 - ВЛ "Фидер 1" (от ТП-83)	2019	0,4	20	15
	КЛ-0,4 кВ УП-530 - ВРУ К.Маркса, 32 (от ТП-425)	2019	0,4	65	60
	КЛ-0,4 кВ УП-644 - ВЛ "ОДН-40" (от ТП-294)	2019	0,4	21	8
	КЛ-0,4кВ ТП-616 - ОДН-50	2019	0,4	34	15
	КЛ-0,4кВ ТП-858 1 с.ш. - ВРУ кафе "Уралочка"	2019	0,4	109	45
	КЛ-0,4кВ УП-1378 - ВЛ "Заготзерновский, 12" (от ТП-299)	2019	0,4	27	15
	КЛ-0,4 кВ ТП-48 1 с.ш. - ЦТП-178	2019	0,4	35	15
	КЛ-0,4 кВ ТП-5000 1 с.ш. - ВЛ "Фидер 1"	2019	0,4	43	15

1	2	3	4	5	6
	КЛ-0,4 кВ ТП-752 2 с.ш. - ВЛ - ОДН-66	2019	0,4	68	5
	КЛ-0,4 кВ УП-723 - ВЛ "ОДН-61" (от ТП-1232)	2019	0,4	32	10
	КЛ-0,4 кВ ТП-1286-ВРУ кафе Некрасова, 65	2019	0,4	62	40
	КЛ-0,4 кВ ТП-1892 - ВРУ Елочная, 2в (до ГЗУ)	2019	0,4	35	70
	КЛ-0,4 кВ ТП-759-ВРУ здания ул. П. Корчагина, 225	2019	0,4	132	30
	КЛ-0,4 кВ УП-990-ВРУ кафе Некрасова, 65	2019	0,4	55	40
	КЛ 0,4кВ РТП-38 (1с) - ВРУ Октябрьская, 14г	2019	0,4	30	5
	КЛ-0,4 кВ ТП-186 с.1 - ВРУ Широницев,5	2019	0,4	15	5
	КЛ-0,4 кВ ТП-239 (1 с.ш.) - ВЛ Фидер №1	2019	0,4	26	60
	КЛ-0,4 кВ ТП-40 1 с.ш.-ВРУ ул. Маклина, 54	2019	0,4	63	35
	КЛ-0,4 кВ ТП-548-ВЛ "Фидер 1"	2019	0,4	22	15
	КЛ-0,4 кВ ТП-54 2 с.ш.-ВРУ ж/д ул. Р.Люксембург, 73	2020	0,4	98	60
	КЛ-0,4 кВ УП-941 - "ОДН-91" (от ФП-9)	2020	0,4	70	10
	КЛ-0,4 кВ УП-1043-ВРУ гаражей ул. Техническая, 13г	2020	0,4	99	60
	КЛ-0,4 кВ ТП-631 - "Фидер 2"	2020	0,4	20	15
	КЛ-0,4 кВ ТП-54 1 с.ш.-ВРУ ж/д ул. Р.Люксембург, 73	2020	0,4	112	60
	КЛ 0,4кВ УП-2010-ВРУ ЦТП №2 (от ТП-801)	2020	0,4	66	30
	КЛ-0,4 кВ ТП-1893-ОДН-64	2020	0,4	45	5
	КЛ-0,4 кВ ТП-819 - ВЛ-0,4 кВ "Храм"	2020	0,4	40	30
	КЛ-0,4 кВ ФП-6 - 2 с.ш. - "ОДН-54"	2020	0,4	28	5
	КЛ-0,4 кВ ТП-511-ВРУ н/п Подгорная, 18	2020	0,4	46	40
	КЛ 0,4 кВ ТП-545 - ОДН-95	2020	0,4	50	8
	КЛ 0,4кВ УП-1417 Фидер 1	2020	0,4	32	15
	КЛ-0,4 кВ УП-831 - ВРУ РЖД, ул. Горького (от ТП-333) (до гзу)	2020	0,4	38	9
	КЛ-0,4кВ ТП-241 - ВРУ ул. Спаская, 67б	2020	0,4	76	30
	КЛ-0,4 кВ УП-1120 - ВРУ ул. Маклина, 45	2020	0,4	80	15
	КЛ-0,4 кВ РТП-121 2 с.ш.- ВРУ м-н ул. Боровая, 22	2020	0,4	65	35
	КЛ-0,4 кВ ТП-1427 1 с.ш.- ВЛ "ОДН-86"	2020	0,4	54	10
	КЛ-0,4 кВ ТП-1327 ВЛ "Фидер1"	2020	0,4	26	50
	КЛ-0,4 кВ ТП-740 - ВРУ П.Корчагина,88/5 (до гзу)	2020	0,4	89	15
	КЛ-0,4 кВ ТП-1182 ф.1	2020	0,4	30	15
	КЛ-0,4 кВ ТП-1036 (2с)- ВРУ архива пленок, пр. Строителей, 23	2020	0,4	59	45
	КЛ-0,4 кВ ТП-497 (2с) - ВРУ Ленинградская, 10 (до гзу)	2020	0,4	110	15
	КЛ-0,4 кВ УП-1043-ВРУ гаража ул.Базовая, 6	2021	0,4	91	30
	КЛ-0,4кВ ТП-362-Складская,9а	2021	0,4	108	15
	КЛ-0,4 кВ УП-190 - ВРУ склада (от ТП-94) (до ГЗУ)	2021	0,4	36	15
	КЛ-0,4 кВ ТП-738- ВЛ Фидер 1	2021	0,4	60	15
	КЛ-0,4 кВ ТП-68 - ВРУ склада ул. К. Маркса, 28 (до г.з.у.)	2021	0,4	29	15
	КЛ-0,4 кВ РТП-101 II с.ш. - ВЛ "ГСК Автомобилист-146"	2021	0,4	50	5
	КЛ 0,4кВ РТП-6 - Октябрьский пр-т, 6	2021	0,4	69	96
	КЛ-0,4 кВ ТП-1381 (2 с.ш.) - ВРУ здания ул. Советская, 12/1 (до г.з.у)	2021	0,4	39	50
	КЛ-0,4 кВ ТП-724 I с.ш. - "Фидер 1"	2021	0,4	45	80
2.1.2.1.1.2.	Кабельная линия в траншее многожильная с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода до 50 мм2 включительно с двумя кабелями в траншее на напряжении 0,4 кВ	2019-2021	0,4	785	804
	КЛ-0,4 кВ ТП-1315 (1с) - ВРУ магазина Свободы,131 (до гр.зем.участка)	2019	0,4	35	30
	КЛ-0,4 кВ ТП-1315 (1с) - ВРУ магазина Свободы,131 (до гр.зем.участка)	2019	0,4	40	30
	КЛ-0,4 кВ ТП-274 1 с.ш. - ЦТП-206	2019	0,4	37	15
	КЛ-0,4 кВ ТП-274 2 с.ш. - ЦТП-206	2019	0,4	37	15
	КЛ-0,4 кВ ТП-874 1 с.ш. - ВРУ Дом связи Советская, 41	2019	0,4	66	30
	КЛ-0,4 кВ ТП-874 2 с.ш. - ВРУ Дом связи Советская, 41	2019	0,4	66	30
	КЛ-0,4 кВ УП-1412 - ВРУ Октябрьский, 56А (от ТП-34)	2019	0,4	9	125
	КЛ-0,4 кВ УП-1413 - ВРУ Октябрьский, 56А (от ТП-34)	2019	0,4	8	125
	КЛ-0,4 кВ УП-1417 - ВРУ сервиса (от ТП-450) (до гр. зем. участка)	2019	0,4	75	50
	КЛ-0,4 кВ УП-1418 - ВРУ сервиса (от ТП-450) (до гр. зем. участка)	2019	0,4	76	50
	КЛ-0,4 кВ ТП-754 1 с.ш.- ВРУ поликл П.Корчагина, 221/1	2019	0,4	90	67
	КЛ 0,4кВ ТП-549 1 с.ш. - ВРУ Труженников 30,32	2019	0,4	15	55
	КЛ 0,4кВ ТП-549 2 с.ш. - ВРУ Труженников 30,32	2019	0,4	15	55
	КЛ-0,4 кВ ТП-754 2 с.ш.- ВРУ поликл П.Корчагина, 221/1	2019	0,4	90	67
	2 КЛ-0,4 кВ ТП-384 I с.ш. и II с.ш. - ВРУ кулинарии Хлебозаводской пр.22 кабель Б (до границы земельного участка)	2021	0,4	126	60
2.6.2.1.1.1.	Кабельная линия прокладываемая методом горизонтального наклонного бурения многожильная с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода до 50 мм2 включительно с одной трубой в скважине на напряжении 0,4 кВ	2019-2021	0,4	519	185
	КЛ-0,4 кВ ТП-1286-ВРУ кафе Некрасова, 65	2019	0,4	19	40
	КЛ-0,4 кВ РТП-121 2 с.ш.- ВРУ м-н ул. Боровая, 22	2020	0,4	79	35
	КЛ-0,4 кВ ТП-740 - ВРУ П.Корчагина,88/5 (до гзу)	2020	0,4	45	15
	КЛ-0,4 кВ УП-1043-ВРУ гаража ул.Базовая, 6	2021	0,4	128	30
	КЛ-0,4 кВ ТП-1381 (2 с.ш.) - ВРУ здания ул. Советская, 12/1 (до г.з.у)	2021	0,4	140	50
	КЛ-0,4 кВ ТП-738- ВЛ Фидер 1	2021	0,4	108	15
2.6.2.1.1.2.	Кабельная линия прокладываемая методом горизонтального наклонного бурения многожильная с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода до 50 мм2 включительно с двумя трубами в скважине на напряжении 0,4 кВ	2019-2021	0,4	108	60
	2 КЛ-0,4 кВ ТП-384 I с.ш. и II с.ш. - ВРУ кулинарии Хлебозаводской пр.22 кабель Б (до границы земельного участка)	2021	0,4	108	60
2.1.2.1.2.2.	Кабельная линия в траншее многожильная с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 50 до 100 мм2 включительно с двумя кабелями в траншее на напряжении 0,4 кВ	2019-2021	0,4	55	80
	КЛ-0,4 кВ ТП-502 1 и 2 с.ш.-ВРУ м-на ул. Стахановская, 38	2019	0,4	55	80
2.1.2.1.2.5.	Кабельная линия в траншее многожильная с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 50 до 100 мм2 включительно с количеством кабелей более четырех в траншее на напряжении 0,4 кВ	2019-2021	0,4	288	391
	8 КЛ-0,4 кВ РТП-140(1 и 2 с.ш.)-ВРУ-2,3 школы ул. Мостовицкая, 2 каб. «А» и «Б»	2019	0,4	288	391
2.6.2.1.2.2.	Кабельная линия прокладываемая методом горизонтального наклонного бурения многожильная с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 50 до 100 мм2 включительно с двумя трубами в скважине на напряжении 0,4 кВ	2019-2021	0,4	84	80
	КЛ-0,4 кВ ТП-502 1 и 2 с.ш.-ВРУ м-на ул. Стахановская, 38	2019	0,4	84	80
2.1.2.1.3.1.	Кабельная линия в траншее многожильная с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 мм2 включительно с одним кабелем в траншее на напряжении 0,4 кВ	2019-2021	0,4	6 472	10 605
	КЛ-0,4 кВ РТП-121 1 с.ш.- ВРУ м-н ул. 8 Марта	2019	0,4	37	80
	КЛ-0,4 кВ ТП-375 1 с.ш.-ВРУ "Ритуал"	2019	0,4	41	125
	КЛ-0,4 кВ УП-1043-ВРУ зд-я ул. Коммунальная, 9	2019	0,4	66	80
	КЛ-0,4 кВ ТП-130- ВРУ зд-я ул. Лепсе, 23	2019	0,4	55	100
	КЛ-0,4 кВ ТП-149-ВРУ склада ул. Заводская, 13	2019	0,4	56	85
	КЛ-0,4 кВ ТП-1066 - склад ул. Щорса, 68	2019	0,4	14	190
	КЛ-0,4 кВ ТП-1066 - УП-1318	2019	0,4	77	190
	КЛ-0,4 кВ ТП-1300 1 с.ш.-ВРУ ж/д ул.Азина, 50	2019	0,4	133	85
	КЛ-0,4 кВ РТП-140 1 с.ш.- ВРУ ж/д Украинская, 32	2019	0,4	345	95
	КЛ-0,4 кВ РТП-140 1 с.ш.- ВРУ не ж/зд Киевская, 22	2019	0,4	341	42
	КЛ-0,4 кВ ТП-1122 1 с.ш.- ВРУ Рудницкого, 70а	2019	0,4	86	100

1	2	3	4	5	6
	КЛ-0,4 кВ ТП-1411 1 с.ш.-ВРУ м-на ул. Мира	2019	0,4	239	99
	КЛ-0,4 кВ ТП-1424 1 с.ш.-ВРУ зд. ул. Сормовская, 38а	2019	0,4	39	70
	КЛ-0,4 кВ ТП-713 - ВРУ здания склада Филатова, 46б	2019	0,4	23	150
	КЛ-0,4 кВ ТП-1466 1 с.ш. - ВРУ Мира, 13 (до гзу)	2019	0,4	61	100
	КЛ-0,4 кВ ТП-147-УП-1420	2019	0,4	55	40
	КЛ-0,4 кВ ТП-235 (II с.ш.) - ВРУ магазина ул.Р.Люксембург, 86 (до ГЗУ)	2019	0,4	105	150
	КЛ-0,4 кВ ТП-397 - ВРУ здания Народная, 28	2019	0,4	10	150
	КЛ-0,4 кВ ТП-713 - ВРУ здания склада Филатова, 12	2019	0,4	24	100
	КЛ-0,4 кВ ТП-713 - ВРУ здания склада Филатова, 46а	2019	0,4	23	150
	КЛ-0,4 кВ УП-1220 - УП-1421 (от ТП-211)	2019	0,4	6	30
	КЛ-0,4 кВ УП-1366 - ВЛ "Магазин" (от ТП-475)	2019	0,4	30	45
	КЛ-0,4 кВ УП-1412 - УП-1413 (от ТП-34)	2019	0,4	10	129
	КЛ-0,4 кВ УП-1417 - УП-1418 (от ТП-450)	2019	0,4	6	50
	КЛ-0,4 кВ ФП-3 1 с.ш.- ВРУ торг. центра ул. К. Маркса, 45	2019	0,4	88	90
	КЛ-0,4 кВ ТП-812 (2 с.ш.)-ВРУ н/п ул. Октябрьская, 21 (гр.зем.уч.)	2019	0,4	202	90
	КЛ-0,4кВ ТП-557-фидер 1	2019	0,4	35	400
	КЛ-0,4кВ ТП-557-фидер 2	2019	0,4	35	400
	КЛ-0,4кВ ТП-557-фидер 3	2019	0,4	35	400
	КЛ-0,4кВ ТП-557-фидер 4	2019	0,4	35	400
	КЛ-0,4 кВ ТП-1066 - УП-1318 каб.Б	2019	0,4	77	150
	КЛ-0,4 кВ ТП-1831-ВЛ "фидер 1"	2019	0,4	86	195
	КЛ-0,4 кВ ТП-184 - ВРУ картофелехранилища ул.Цветная, 3 (до гзу)	2019	0,4	251	90
	КЛ-0,4 кВ ТП-280 1 с.ш. - ВРУ н/п 1010 ул. Горького, 5б (до гзу)	2019	0,4	70	60
	КЛ-0,4 кВ ТП-398-ВРУ з-я Весенняя, 76	2019	0,4	23	150
	КЛ-0,4 кВ ТП-453-ВРУ склад ул.Ердякова,23 (до гзу)	2019	0,4	66	100
	КЛ-0,4 кВ ТП-740 - ВРУ П.Корчагина,88/8 (до гзу)	2019	0,4	41	100
	КЛ-0,4 кВ ТП-855 (2 с.ш.) - ВРУ н/п ул. Орджоникидзе, 25 (до ГЗУ)	2019	0,4	191	100
	КЛ-0,4кВ ТП-93 1 с.ш.-ВРУ-2 Окт. пр-т ,92	2019	0,4	45	100
	КЛ-0,4 кВ ТП-375 2 с.ш.-ВРУ "Ритуал"	2019	0,4	38	125
	КЛ-0,4 кВ ТП-1251 - ВРУ н/п Есенина, 1	2019	0,4	16	100
	КЛ-0,4 кВ ТП-1030 (2с) - ВРУ н/п 1006 Воровского,114 (до гзу)	2019	0,4	50	100
	КЛ-0,4 кВ ТП-533 - ВРУ склады ул. Мира,42 (до гзу)	2019	0,4	10	100
	КЛ-0,4 кВ ТП-278 2 с.ш.-ВРУ неж. помещ. Ленина, 102а	2019	0,4	151	120
	КЛ-0,4 кВ ТП-277-ВРУ неж. помещ. Ленина, 102а	2019	0,4	74	120
	КЛ-0,4 кВ ТП-450 1 с.ш.- УП-1417	2019	0,4	20	50
	КЛ-0,4 кВ ТП-450 II с.ш. - УП-1418	2019	0,4	20	50
	КЛ-0,4 кВ ТП-80-ВРУ столовой ул. Маклина, 37	2020	0,4	114	56
	КЛ-0,4 кВ УП-812 ВЛ "Фидер 2" (от ТП-39)	2020	0,4	71	120
	КЛ-0,4 кВ ТП-407 2 с.ш.-ВРУ з-я Пер. Больничный, 9	2020	0,4	53	140
	КЛ-0,4 кВ УП-1433 - ВРУ картофелехранилища ул.Цветная, 3 (до гзу) (от ТП-184)	2020	0,4	8	50
	КЛ-0,4 кВ ТП-1048 1 с.ш.-УП-1430	2020	0,4	214	81
	КЛ-0,4 кВ ТП-751 2 с.ш. ул. П. Корчагина, 222а	2020	0,4	196	150
	КЛ-0,4кВ ТП-184 - УП-1433	2020	0,4	8	50
	КЛ-0,4 кВ УП-1444-ВРУ гаражей "Автомобилист-43"	2020	0,4	68	150
	КЛ-0,4кВ ТП-1841 2 с.ш. - ВЛ Фидер-1	2020	0,4	30	70
	КЛ-0,4 кВ ТП-407 1 с.ш.-ВРУ з-я Пер. Больничный, 5а	2020	0,4	100	135
	КЛ-0,4 кВ ТП-108 - ВРУ автостоян ул. Р. Ердякова, 23	2020	0,4	119	85
	КЛ-0,4 кВ ТП-1264 "Восход"	2020	0,4	45	100
	КЛ-0,4 кВ ТП-1631 2 с.ш. - ВРУ спортивного сооружения Талица, 30 (ГЗУ)	2020	0,4	56	100
	КЛ-0,4 кВ ТП-1515 2 с.ш. - ВЛ "Фидер 2"	2020	0,4	123	80
	КЛ-0,4 кВ ТП-1515 1 с.ш. - ВЛ "Фидер 1"	2020	0,4	61	82
	КЛ-0,4 кВ ТП-711 - ВРУ гаражные боксы ул. Павла Корчагина, 57 (до гзу)	2020	0,4	61	149
	КЛ-0,4 кВ ТП-740 - ВРУ П.Корчагина,88/7 (до гзу)	2020	0,4	92	75
	КЛ-0,4 кВ УП-1444-ВРУ гаражей "Автомобилист-43"	2020	0,4	128	150
	КЛ-0,4 кВ УП-1431-ВРУ производ. базы Лепсе, 28	2020	0,4	44	90
	КЛ-0,4 кВ УП-1455 - УП-1456 (от ТП-22)	2020	0,4	5	131
	КЛ-0,4кВ ТП-1240 1 с.ш. - Фидер-1	2020	0,4	58	40
	КЛ-0,4 кВ ТП-1192 "Фидер 3"	2020	0,4	29	85
	КЛ-0,4 кВ УП-585 ВЛ ф.1/УП-1457 (от ТП-1448)	2021	0,4	193	120
	КЛ 0,4кВ ТП-624-ВЛ Фидер 1	2021	0,4	31	654
	КЛ-0,4 кВ ТП-718-ВРУ Автомобилист-38	2021	0,4	27	150
	КЛ-0,4 кВ ТП-806 (2с) - УП-2012	2021	0,4	45	10
	КЛ-0,4 кВ УП-2012 - УП-2018 (от ТП-806)	2021	0,4	41	10
	КЛ-0,4 кВ ТП-362 - ВРУ гаражей Базовый, 11 (до гзу)	2021	0,4	26	150
	КЛ 0,4кВ УП-2089-УП-2096	2021	0,4	50	96
	КЛ 0,4кВ УП-2089-УП-2096	2021	0,4	42	121
	КЛ-0,4 кВ УП-951-ВРУ м-на ул.Володарского,172 (до гзу) (от ТП-1227)	2021	0,4	36	150
	КЛ-0,4 кВ РТП-2 - ВРУ прачечной ул. Сев. Кольцо, 26а	2021	0,4	100	150
	КЛ-0,4 кВ ТП-1150 (1 с.ш.) - УП-1467	2021	0,4	119	63
	КЛ-0,4 кВ ТП-1191 - ВЛ "Автомобилист - 30"	2021	0,4	66	40
	КЛ-0,4 кВ ТП-1624 1 с.ш.-ВРУ м-на ул. Центральная, 5	2021	0,4	230	70
	КЛ-0,4 кВ УП-1455 - ВРУ ж/д ул. Орловская, 20 (от ТП-22) (до гзу)	2021	0,4	15	68
	КЛ-0,4 кВ УП-1456 - ВРУ ж/д ул. Орловская, 20 (от ТП-22) (до гзу)	2021	0,4	15	68
	КЛ-0,4 кВ ТП-1659 (1с)-УП-1466	2021	0,4	15	150
	КЛ-0,4 кВ УП-1466 - ВРУ цеха сборки (от ТП-1659) (до г.з.у.)	2021	0,4	103	150
	КЛ-0,4 кВ ТП-338 - ВРУ ул. Пугачева, 4	2021	0,4	71	127
	КЛ-0,4 кВ УП-1080 ВЛ "4-ой Пятилетки" (от ТП-1265)	2021	0,4	26	65
2.1.2.1.3.2.	Кабельная линия в траншее многожильная с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 мм2 включительно с двумя кабелями в траншее на напряжении 0,4 кВ	2019-2021	0,4	3 611	5 904
	КЛ-0,4 кВ РТП-101 1 с.ш.-ВРУ автостоян. ул. луганская, 54 каб. А и каб. Б	2019	0,4	516	150
	КЛ-0,4 кВ ТП-1237 1 и 2 с.ш. - ВРУ з-я ул. Красноармейская, 37	2019	0,4	74	72
	КЛ-0,4 кВ ТП-1064 1 и 2 с.ш.-ВРУ №4 ж/д Знак	2019	0,4	58	110
	КЛ-0,4 кВ ТП-1064 1 и 2 с.ш.-ВРУ №5 ж/д Знак	2019	0,4	158	110
	КЛ-0,4 кВ РТП-36 1 и 2 с.ш. - ВРУ мотеля Нововятск, ул. Советская, 58б	2019	0,4	66	123
	КЛ-0,4 кВ ТП-1703 I и II с.ш. - ВРУ ТЦ Первомайская, 40	2019	0,4	15	140
	КЛ-0,4 кВ ТП-512 (I и II с.ш.) - ВРУ ЦТП-157 (до гзу)	2019	0,4	12	75
	КЛ-0,4 кВ ТП-1035 (I и II с.ш.) - ВРУ здания пр-т Строителей, 23	2019	0,4	60	92
	КЛ-0,4 кВ ТП-1249 I и 2 с.ш.-ВРУ жилого дома ул. Социалистическая, 11 каб.А и каб.Б	2019	0,4	117	300
	КЛ-0,4 кВ ТП-273 (I и 2 с.ш.) - ВРУ Орловская, 17 (до гзу)	2019	0,4	55	150
	КЛ-0,4 кВ ТП-853 I и 2 с.ш.-ВРУ д/с ул. Гагарина, 2а	2019	0,4	90	130
	КЛ-0,4 кВ ТП-1418 I и 2 с.ш.-ВРУ з-я ул. Московская, 181	2019	0,4	84	85
	КЛ-0,4кВ РТП-17 I и 2 с.ш. - ВРУ д/с Крупской 5а	2019	0,4	62	130
	КЛ-0,4кВ ТП-346 - ВРУ здания склада(до гр.зем.участка) каб. "А" и каб. "Б"	2019	0,4	129	250
	2КЛ-0,4кВ ТП-83 (I и II с) - ВРУ-2 ж/д Свободы,110а (гр.зем.участка)	2019	0,4	192	158
	2КЛ-0,4кВ ТП-199 (I и II с) - ВРУ-1 жилого дома Горбуновой,10 каб. "А" (до гр.зем.участка)	2019	0,4	55	354
	2КЛ-0,4кВ ТП-199 (I и II с) - ВРУ-2 жилого дома Горбуновой,10 (до гр.зем.участка)	2019	0,4	52	354

1	2	3	4	5	6
	КЛ-0,4 кВ ТП-724 1 и 2 с.ш.- ВРУ з-я ул. П. Корчагина, 41	2020	0,4	30	120
	КЛ-0,4 кВ ТП-375 1 и 2 с.ш.-ВРУ ж/д ул. Московская, 78	2020	0,4	80	120
	КЛ-0,4 кВ ТП-22 1 с.ш.-ВРУ ж/д ул. Орловская, 16 (УП-1455) и (УП-1456)	2020	0,4	25	63
	КЛ-0,4 кВ ТП-218 (I и II с.ш.) - ВРУ Дерендяева, 75/2	2020	0,4	82	106
	КЛ-0,4 кВ ТП-501(I и 2с) - ВРУ ж/д пер.Гирсовский,37 (до гр.зем.участка)	2020	0,4	87	149
	КЛ-0,4 кВ ТП-1249 I и II с.ш. - ВРУ магазина ул. Социалистическая, 21 (ГЗУ)	2020	0,4	80	110
	КЛ-0,4 кВ ТП-406 (I и II с.ш.) - ВРУ ж/д ул.Труда, 62, 62А	2020	0,4	65	150
	КЛ-0,4 кВ ТП-1234 1 и 2 с.ш.-ВРУ ж/д ул. К. Маркса, 120 а	2020	0,4	99	65
	КЛ-0,4 кВ ТП-530 1 и 2 с.ш.-ВРУ м-а ул. Чехова, 4	2020	0,4	106	130
	КЛ-0,4 кВ ТП-1178-ВРУ з-я Пугачева, 32	2020	0,4	139	80
	КЛ 0,4кВ ТП-1273 (1 и 2 с.ш.) - Ленина,147	2020	0,4	45	145
	КЛ-0,4 кВ ТП-1369 (1 и 2 с.ш.) - ВРУ бани ул. Ленина, 170 каб. "Б" (гр. зем. уч.)	2020	0,4	38	100
	КЛ-0,4кВ ТП-806 (1 и 2 с.ш.) - ВРУ ж/д ул. Садовая,6а (до гр.зем.уч.)	2020	0,4	231	165
	КЛ 0,4кВ ТП-624-ВЛ Фидер 2	2021	0,4	31	654
	КЛ-0,4 кВ ТП-57 1и 2 с.ш.-ВРУ ж/д пер. Стальной, 5	2021	0,4	94	130
	КЛ-0,4 кВ ТП-559 1 и 2 с.ш.- ВРУ ж/д ул. Добролюбова, 1	2021	0,4	111	111
	КЛ-0,4 кВ ТП-263 (1и 2 с.ш.) - рег. палата ул. Ленина,108 (уч от ТП до муф)	2021	0,4	35	150
	КЛ-0,4 кВ ТП-59 1 и 2 с.ш.-ВРУ ж/д ул. Герцена, 17 а	2021	0,4	18	135
	КЛ-0,4 кВ ТП-384 1 и 2 с.ш. - ВРУ ж/д Проселочный пер., 10 (гзу)	2021	0,4	66	140
	КЛ-0,4 кВ РТП-105 (1 и 2 с.ш.) - ВРУ здания ул. Воровского, 104а (до гзу)	2021	0,4	72	120
	2 КЛ-0,4 кВ ТП-1274 (1 с.ш. и 2 с.ш.) - ВРУ ж/д ул. Ленина, 145/1 (до г.з.у.)	2021	0,4	282	179
2.1.2.1.3.4.	Кабельная линия в траншее многожильная с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 мм2 включительно с четырьмя кабелями в траншее на напряжении 0,4 кВ	2019-2021	0,4	591	2 168
	4 КЛ-0,4 кВ РТП-140 (I, II) - ВРУ школы каб. "А" и "Б" (до границы зем. участка)	2019	0,4	144	391
	КЛ-0,4 кВ ТП-274 2 с.ш.-ВРУ водонасос. станции Красноарм. 2 каб. А и каб.Б	2020	0,4	96	150
	КЛ-0,4 кВ ТП-546 1 и 2 с.ш.- ВРУ з-я Преображенская, 84/1	2020	0,4	34	50
	КЛ-0,4 кВ ТП-1290 (1 и 2 с.ш.)- ВРУ-2 ж/д Попова,38, каб."А" и каб."Б" (до гр.зем участка)	2020	0,4	90	397
	4 КЛ-0,4 кВ ТП-1119 I и II с.ш. - ВРУ ж/д ул. Энтузиастов, 52а каб. А и Б	2021	0,4	79	231
	4 КЛ-0,4 кВ ТП-1119 I и II с.ш. - ВРУ ж/д ул. Курская, каб. "А" и "Б"	2021	0,4	60	286
	4 КЛ-0,4 кВ ТП-1449 I и II с.ш. - ВРУ-1 ж/д Луганская, 64 а кабель А и Б (до границы земельного участка) и ВРУ-2	2021	0,4	88	663
2.1.2.1.3.5.	Кабельная линия в траншее многожильная с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 мм2 включительно с количеством кабелей более четырех в траншее на напряжении 0,4 кВ	2019-2021	0,4	1 912	1 538
	КЛ-0,4 кВ ТП-1514 1 и 2 с.ш.-ВРУ-1 ж/д ул. Мостовицкая, 9; КЛ-0,4кВ ТП-1514 1 и 2с.ш. - ВРУ-2 каб.А и каб.Б ж/д	2019	0,4	18	15
	КЛ-0,4 кВ ТП-1515 1 и 2 с.ш.-ВРУ Детский сад каб.А и каб.Б	2019	0,4	284	0
	12 КЛ-0,4 кВ ТП-632(1 и 2 с.ш.)-ВРУ-1,2,3 ж/д ул. Торфяная,7 каб. «А» и «Б» (до гр.зем.участка)	2019	0,4	156	454
	8 КЛ-0,4 кВ ТП-1479(1 и 2 с.ш.)-ВРУ-1,2,3 ж/д ул. Московская,203. (до гр.зем.участка)	2019	0,4	560	399
	КЛ-0,4 кВ ТП-263 (1и 2 с.ш.) - ул. Казанская, 97 (уч. от ТП до соед. муф)	2021	0,4	127	150
	КЛ-0,4 кВ ТП-263 (1 и 2 с.ш.) - ул. Казанская, 99а (уч. от ТП до с. муфты)	2021	0,4	150	150
	6 КЛ-0,4 кВ РТП-130 1 и 1 с.ш.- ВРУ-1 и 2 школы каб. А и Б до границы земельного участка	2020	0,4	617	370
2.6.2.1.3.1.	Кабельная линия прокладываемая методом горизонтального наклонного бурения многожильная с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 мм2 включительно с одной трубой в скважине на напряжении 0,4 кВ	2019-2021	0,4	1 667	2 223
	КЛ-0,4 кВ ТП-278 2 с.ш.-ВРУ неж. помещ. Ленина, 102а	2019	0,4	101	120
	КЛ-0,4 кВ УП-1043-ВРУ зд-я ул. Коммунальная, 9	2019	0,4	60	80
	КЛ-0,4 кВ ТП-1300 1 с.ш.-ВРУ ж/д ул.Азина, 50	2019	0,4	92	85
	КЛ-0,4 кВ ТП-1411 1 с.ш.-ВРУ м-на ул. Мира	2019	0,4	11	99
	КЛ-0,4 кВ ФП-3 1 с.ш.- ВРУ торг. центра ул. К. Маркса, 45	2019	0,4	30	90
	КЛ-0,4 кВ ТП-277-ВРУ неж. помещ. Ленина, 102а	2019	0,4	97	120
	КЛ-0,4 кВ ТП-740 - ВРУ П.Корчагина,88/8 (до гзу)	2019	0,4	52	100
	КЛ-0,4 кВ ТП-1030 (2с) – ВРУ н/п 1006 Воровского,114 (до гзу)	2019	0,4	52	100
	КЛ-0,4 кВ УП-812 ВЛ "Фидер 2" (от ТП-39)	2020	0,4	14	120
	КЛ-0,4 кВ ТП-407 2 с.ш.-ВРУ з-я Пер. Больничный, 9	2020	0,4	45	140
	КЛ-0,4 кВ ТП-108 - ВРУ автостоян ул. Р. Ердякова, 23	2020	0,4	90	85
	КЛ-0,4 кВ ТП-1515 1 с.ш. - ВЛ "Фидер 1"	2020	0,4	93	82
	КЛ-0,4 кВ УП-1444-ВРУ гаражей "Автомобилист-43"	2020	0,4	60	150
	КЛ-0,4 кВ ТП-740 - ВРУ П.Корчагина,88/7 (до гзу)	2020	0,4	82	75
	КЛ-0,4 кВ ТП-1515 2 с.ш. - ВЛ "Фидер 2"	2020	0,4	93	80
	КЛ-0,4 кВ ТП-407 1 с.ш.-ВРУ з-я Пер. Больничный, 5а	2020	0,4	110	135
	КЛ-0,4 кВ ТП-80-ВРУ столовой ул. Маклина, 37	2020	0,4	158	56
	КЛ-0,4 кВ ТП-718-ВРУ Автомобилист-38	2021	0,4	89	150
	КЛ-0,4 кВ РТП-2 - ВРУ прачечной ул. Сев. Кольцо, 26а	2021	0,4	9	150
	КЛ-0,4 кВ ТП-1624 1 с.ш.-ВРУ м-на ул. Центральная, 55	2021	0,4	154	70
	КЛ-0,4 кВ УП-1455 - ВРУ ж/д ул. Орловская, 20 (от ТП-22) (до гзу)	2021	0,4	88	68
	КЛ-0,4 кВ УП-1456 - ВРУ ж/д ул. Орловская, 20 (от ТП-22) (до гзу)	2021	0,4	88	68
2.6.2.1.3.2.	Кабельная линия прокладываемая методом горизонтального наклонного бурения многожильная с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 мм2 включительно с двумя трубами в скважине на напряжении 0,4 кВ	2019-2021	0,4	473	967
	КЛ-0,4 кВ РТП-101 1 с.ш.-ВРУ автостоян. ул. луганская, 54 каб. А и каб. Б	2019	0,4	97	150
	КЛ-0,4 кВ ТП-1237 1 и 2 с.ш. - ВРУ з-я ул. Красноармейская, 37	2019	0,4	62	72
	КЛ-0,4 кВ ТП-1418 1 и 2 с.ш.-ВРУ з-я ул. Московская, 181	2019	0,4	52	85
	КЛ-0,4 кВ ТП-375 1 и 2 с.ш.-ВРУ ж/д ул. Московская, 78	2020	0,4	39	120
	КЛ-0,4 кВ ТП-1234 1 и 2 с.ш.-ВРУ ж/д ул. К. Маркса, 120 а	2020	0,4	15	65
	КЛ-0,4 кВ ТП-501(1 и 2с) - ВРУ ж/д пер.Гирсовский,37 (до гр.зем.участка)	2020	0,4	40	149
	КЛ-0,4 кВ ТП-1178-ВРУ з-я Пугачева, 32	2020	0,4	9	80
	КЛ-0,4 кВ ТП-559 1 и 2 с.ш.- ВРУ ж/д ул. Добролюбова, 1	2021	0,4	44	111
	КЛ-0,4 кВ ТП-59 1 и 2 с.ш.-ВРУ ж/д ул. Герцена, 17 а	2021	0,4	115	135
2.6.2.1.3.4.	Кабельная линия прокладываемая методом горизонтального наклонного бурения многожильная с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 мм2 включительно с четырьмя трубами в скважине на напряжении 0,4 кВ	2019-2021	0,4	205	200
	КЛ-0,4 кВ ТП-546 1 и 2 с.ш.- ВРУ з-я Преображенская, 84/1	2020	0,4	25	50
	КЛ-0,4 кВ ТП-274 2 с.ш.-ВРУ водонасос. станции Красноарм. 2 каб.А и каб. Б	2020	0,4	180	150
2.6.2.1.3.5.	Кабельная линия прокладываемая методом горизонтального наклонного бурения многожильная с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 мм2 включительно с количеством труб в скважине более четырех на напряжении 0,4 кВ	2019-2021	0,4	54	146
	КЛ-0,4 кВ ТП-1515 1 и 2 с.ш.-ВРУ Детский сад каб.А и каб.Б	2019	0,4	54	146
2.1.2.1.4.1.	Кабельная линия в траншее многожильная с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 мм2 включительно с одним кабелем в траншее на напряжении 0,4 кВ	2019-2021	0,4	2 749	2 643
	КЛ-0,4 кВ ТП-34 2 с.ш. - УП-1413	2019	0,4	15	129
	КЛ-0,4 кВ УП-1423-УП-1426	2019	0,4	2	140
	КЛ-0,4 кВ УП-604-УП-1425	2019	0,4	75	70
	КЛ-0,4 кВ ТП-1455 (2с)-ВРУ н/п ул.Сормовская,7/4 (до гран.зем.уч.)	2019	0,4	88	85
	КЛ-0,4 кВ ТП-359- ВРУ склада пиломатериалов	2019	0,4	260	149
	4КЛ-0,4кВ ТП-1035(1и 2 с.ш.) - ВРУ оделения ПЭТ/КТ диагностики каб "А", "Б" (до гр.зем.участка)	2019	0,4	60	264
	КЛ-0,4 кВ ТП-503 (2с)-ВРУ зд-я ул. Народная, 28 (до гзу уч. №67)	2020	0,4	282	150

1	2	3	4	5	6
	КЛ-0,4 кВ ТП-1705-ВРУ адм. здания	2020	0,4	217	150
	КЛ-0,4 кВ ТП-1426 2 с.ш.-УП-1431	2020	0,4	51	240
	КЛ-0,4 кВ ТП-1171 2 с.ш.- ВРУ здания склада Щорса, 95	2020	0,4	201	150
	КЛ-0,4 кВ ТП-503 (1с)-ВРУ зд-я ул. Народная, 28	2020	0,4	317	150
	КЛ-0,4 кВ ТП-1661 1 с.ш.-ВРУ ТЦ ул. Красный Химик, 29	2021	0,4	197	125
	КЛ-0,4 кВ ТП-751 2 с.ш.-ВРУ склада ул. Мостовая (до гр.зем.уч.)	2021	0,4	260	100
	КЛ-0,4 кВ ТП-1137 1 с.ш.-ВРУ гаража ул. Производственная, 21	2021	0,4	366	130
	КЛ-0,4 кВ ТП-22 1 с.ш.-УП-1455	2021	0,4	42	131
	КЛ-0,4 кВ ТП-22 1 с.ш.-УП-1456	2021	0,4	40	131
	КЛ-0,4 кВ ТП-632 2 с.ш.- ВРУз/д ул. Торфяная, 6	2021	0,4	172	150
	КЛ-0,4 кВ ТП-1465 2 с.ш. - ВРУ школы №42 (до границы земельного участка)	2021	0,4	105	200
2.1.2.1.4.2.	Кабельная линия в траншее многожильная с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 мм2 включительно с двумя кабелями в траншее на напряжении 0,4 кВ	2019-2021	0,4	1 354	2 483
	КЛ-0,4 кВ ТП-34 1 с.ш. - УП-1412	2019	0,4	15	129
	КЛ-0,4 кВ ТП-1249 1 и 2 с.ш.-ВРУ жилого дома ул. Социалистическая, 11 каб.А и каб.Б	2019	0,4	117	300
	2 КЛ-0,4 кВ ТП-79 (1 и 2 с.ш.) - ВРУ-3 ТЦ Воровского,77а (до гр.зем.уч.)	2019	0,4	66	100
	КЛ-0,4 кВ ТП-1469 (1 и 2 с.ш.) - ВРУ больницы блок А (до границы зем. участка) каб "А" и "Б"	2019	0,4	166	500
	2КЛ-0,4кВ ТП-199 (1 и 2с) - ВРУ-1 жилого дома Горбуновой,10 каб."Б" (до гр.зем.участка)	2019	0,4	49	354
	КЛ-0,4 кВ ТП-1007 1 и 2 с.ш.-ВРУ з-я Воровского/Солнечная	2020	0,4	79	150
	КЛ-0,4 кВ УП-1318-ВРУ склад Щорса, 66	2020	0,4	131	150
	КЛ-0,4 кВ ТП-1067 1 и 2 с.ш.-ВРУ ж/д №12 д. Пересторонцы	2020	0,4	106	150
	КЛ-0,4 кВ ТП-204 (1 и 2 с.ш.) - ВРУ ж/д ул.Дерендяева,72 (до гр.зем.уч)	2020	0,4	45	210
	КЛ-0,4 кВ ТП-1329-ВРУ котельной ул. Лесозаводская каб.А и каб. Б	2020	0,4	253	145
	КЛ-0,4 кВ ТП-1328 2 с.ш. - ВРУ котельной Лесозаводская каб.А и каб. Б	2020	0,4	211	145
	КЛ-0,4 кВ ТП-121 (1 и 2 с.ш.) - ВРУ магазина, ул. Московская, 116а	2021	0,4	117	150
2.1.2.1.4.4.	Кабельная линия в траншее многожильная с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 мм2 включительно с четырьмя кабелями в траншее на напряжении 0,4 кВ	2019-2021	0,4	3 937	4 072
	КЛ-0,4 кВ ТП-565 1 с.ш.- ВРУ зд-я ул. Березниковская, 24	2019	0,4	252	150
	КЛ-0,4 кВ ТП-127 1 и 2 с.ш.-ж/д до гр.зем.уч. К.Маркса,18	2019	0,4	167	150
	4 КЛ-0,4 кВ ТП-1060 1 и 2с.ш. - ВРУ-1,2,3,4 ж/д К.Дорофеева, 5	2019	0,4	840	285
	4 КЛ-0,4 кВ ТП-127 (1 и 2 с.ш.)- ВРУ-1, ВРУ-2 ж/д ул. Профсоюзная, 50	2019	0,4	560	713
	2 КЛ-0,4 кВ ТП-289 (1, 2с.ш.) - ВРУ жилого дома Тургенева, 6 (гр.зем.участка)	2019	0,4	140	154
	4 КЛ-0,4 кВ ТП-127 (1, 2 с.ш.) - ВРУ ж/д ул. Профсоюзная, 52	2019	0,4	208	713
	КЛ-0,4 кВ ТП-862 (1 и 2с) - ВРУ здания ул. Советская, 49 каб. "А" и каб. "Б" (до гр.зем.участка)	2019	0,4	219	350
	КЛ-0,4кВ ТП-419 (1с и 2с) - ВРУ административного здания К.Маркса,8 каб. "А" и каб."Б" (до гр.зем.участка)	2019	0,4	13	400
	КЛ-0,4 кВ ТП-1064 1 и 2 с.ш.-ВРУ №5 ж/д Знак	2020	0,4	210	150
	КЛ-0,4 кВ ТП-1064 1 и 2 с.ш.-ВРУ №4 ж/д Знак	2020	0,4	210	150
	КЛ-0,4 кВ РТП-101 1 и 2 с.ш.-ВРУ-2 з-я Менделеева, 4	2020	0,4	260	150
	КЛ-0,4 кВ ТП-515 1 и 2 с.ш.-ВРУ з-я ул. Держинского, 100	2020	0,4	140	150
	КЛ-0,4 кВ ТП-1345(1 и 2 с.ш.)-ВРУ ж/д ул.Рудникова,4 каб "А" и каб "Б"(до гр.зем.уч)	2020	0,4	32	287
	4 КЛ-0,4 кВ ТП-502 I и II с.ш. - ВРУ ж/д пер. Тиминский, 6 кабель "А" и "Б"	2021	0,4	686	270
2.1.2.1.4.5.	Кабельная линия в траншее многожильная с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 мм2 включительно с количеством кабелей более четырех в траншее на напряжении 0,4 кВ	2019-2021	0,4	999	494
	КЛ-0,4 кВ ТП-1367 (1 с.ш) - ВРУ гостин комплекса каб.А	2019	0,4	270	150
	6 КЛ-0,4 кВ ТП-1017 (1 и 2 с.ш.) - ВРУ-1, ВРУ-2, ВРУ-3 ж/д Менделеева, 40 (до гр.зем.участка)	2019	0,4	729	344
2.6.2.1.4.1.	Кабельная линия прокладываемая методом горизонтального наклонного бурения многожильная с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 мм2 включительно с одной трубой в скважине на напряжении 0,4 кВ	2019-2021	0,4	1 411	1 745
	КЛ-0,4 кВ УП-1423-УП-1426	2019	0,4	173	140
	КЛ-0,4 кВ ТП-359- ВРУ склада пиломатериалов	2019	0,4	50	149
	КЛ-0,4 кВ ТП-503 (1с)-ВРУ зд-я ул. Народная, 28	2020	0,4	19	150
	КЛ-0,4 кВ ТП-1171 2 с.ш.- ВРУ здания склада Щорса, 95	2020	0,4	65	150
	КЛ-0,4 кВ ТП-1426 2 с.ш.-УП-1431	2020	0,4	64	240
	КЛ-0,4 кВ ТП-1705-ВРУ адм. здания	2020	0,4	122	150
	КЛ-0,4 кВ ТП-1661 1 с.ш.-ВРУ ТЦ ул. Красный Химик, 29	2021	0,4	80	125
	КЛ-0,4 кВ ТП-751 2 с.ш.-ВРУ склада ул. Мостовая (до гр.зем.уч.)	2021	0,4	133	100
	КЛ-0,4 кВ ТП-1137 1 с.ш.-ВРУ гаража ул. Производственная, 21	2021	0,4	117	130
	КЛ-0,4 кВ ТП-22 1 с.ш.-УП-1455	2021	0,4	251	131
	КЛ-0,4 кВ ТП-22 1 с.ш.-УП-1456	2021	0,4	251	131
	КЛ-0,4 кВ ТП-632 2 с.ш.- ВРУз/д ул. Торфяная, 6	2021	0,4	86	150
2.6.2.1.4.2.	Кабельная линия прокладываемая методом горизонтального наклонного бурения многожильная с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 мм2 включительно с двумя трубами в скважине на напряжении 0,4 кВ	2019-2021	0,4	544	740
	КЛ-0,4 кВ УП-1318-ВРУ склад Щорса, 66	2020	0,4	120	150
	КЛ-0,4 кВ ТП-1007 2 с.ш.-ВРУ з-я Воровского/Солнечная	2020	0,4	66	150
	КЛ-0,4 кВ ТП-1329-ВРУ котельной ул. Лесозаводская каб.А и каб. Б	2020	0,4	148	145
	КЛ-0,4 кВ ТП-1328 2 с.ш. - ВРУ котельной Лесозаводская каб. А и каб.Б	2020	0,4	165	145
	КЛ-0,4 кВ ТП-121 (1 и 2 с.ш.) - ВРУ магазина, ул. Московская, 116а	2021	0,4	44	150
2.6.2.1.4.4.	Кабельная линия прокладываемая методом горизонтального наклонного бурения многожильная с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 мм2 включительно с четырьмя трубами в скважине на напряжении 0,4 кВ	2019-2021	0,4	656	870
	КЛ-0,4 кВ ТП-565 1 с.ш.- ВРУ зд-я ул. Березниковская, 24	2019	0,4	55	150
	КЛ-0,4 кВ ТП-127 1 и 2 с.ш.-ж/д до гр.зем.уч. К.Маркса,18	2019	0,4	68	150
	КЛ-0,4 кВ ТП-515 1 и 2 с.ш.-ВРУ з-я ул. Держинского, 100	2020	0,4	132	150
	КЛ-0,4 кВ РТП-101 1 и 2 с.ш.-ВРУ-2 з-я Менделеева, 4	2020	0,4	157	150
	4 КЛ-0,4 кВ ТП-502 I и II с.ш. - ВРУ ж/д пер. Тиминский, 6 кабель "А" и "Б"	2021	0,4	244	270
2.6.2.1.4.5.	Кабельная линия прокладываемая методом горизонтального наклонного бурения многожильная с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 мм2 включительно с количеством труб в скважине более четырех на напряжении 0,4 кВ	2019-2021	0,4	410	494
	КЛ-0,4 кВ ТП-1367 (1 и 2 с.ш) - ВРУ гостин комплекса каб.А и каб.Б	2019	0,4	170	150
	6 КЛ-0,4 кВ ТП-1017 (1 и 2 с.ш.) - ВРУ-1, ВРУ-2, ВРУ-3 ж/д Менделеева, 40 (до гр.зем.участка)	2019	0,4	240	344
2.1.2.2.1.1.	Кабельная линия в траншее многожильная с бумажной изоляцией сечением провода до 50 мм2 включительно с одним кабелем в траншее на напряжении 6/10 кВ	2019-2021	6/10	3 461	3 355
	КЛ-10 кВ ТП-1187 - ТП-1196/1198/ТП-1197 (между опорами 20/15-20/16)	2019	6-10	80	15
	КЛ-10 кВ ТП-1830-ТП-1831	2019	6-10	331	195
	КЛ-6 кВ ТП-121 1 с.ш. - КТП (потреб)	2019	6-10	279	25
	КЛ-6 кВ ТП-466-ТП-397	2019	6-10	368	150
	КЛ-6 кВ ТП-558-ТП-488/487/531/558	2019	6-10	157	400
	КЛ-10 кВ ТП-1183-ТП-1251	2019	6-10	150	100
	КЛ-10кВ ТП-1064 (1с.ш.) - Трансформатор 1	2019	6-10	20	110
	КЛ-10кВ ТП-1249 (1с) - Т-1	2019	6-10	20	300
	КЛ-6 кВ ТП-547-ТП-562	2019	6-10	25	15
	КЛ-6 кВ ТП-519-ТП-525/975/984/555/556	2019	6-10	35	100
	КЛ-10кВ ТП-1064 (1с.ш.) - Трансформатор 2	2019	6-10	20	110

1	2	3	4	5	6
	КЛ-10кВ ТП-1249 (2с) - Т-2	2019	6-10	22	300
	КЛ-6 кВ ТП-356-ТП-362	2020	6-10	118	285
	КЛ-6 кВ ТП-488-ТП-520/521/523/ТП-992	2020	6-10	72	150
	КЛ-6 кВ ТП-398-ТП-489	2020	6-10	231	150
	КЛ-10 кВ РТП-101 2 с.ш.-ТП-1989	2021	6-10	1 023	150
	КЛ-6 кВ ТП-713 - ТП-738	2021	6-10	20	50
	КЛ-6 кВ ТП-964-ТП-752/ТП-715	2021	6-10	307	150
	КЛ-6 кВ ТП-431 1 с.ш.-ТП-920	2021	6-10	113	150
	КЛ-6 кВ ТП-291-ТП-299 2 с.ш.	2021	6-10	32	150
	КЛ-10 кВ ТП-1062 1с.ш. - Тр-р №1	2021	6-10	20	150
	КЛ-10 кВ ТП-1062 2с.ш. - Тр-р №2	2021	6-10	20	150
2.1.2.2.1.2.	Кабельная линия в траншее многожильная с бумажной изоляцией сечением провода до 50 мм2 включительно с двумя кабелями в траншее на напряжении 6/10 кВ	2019-2021	6/10	39	50
	КЛ-6 кВ ТП-713 - ТП-738	2020	6-10	39	50
2.6.2.2.1.1.	Кабельная линия прокладываемая методом горизонтального наклонного бурения многожильная с бумажной изоляцией сечением провода до 50 мм2 включительно с одной трубой в скважине на напряжении 6/10 кВ	2019-2021	6/10	994	1 060
	КЛ-6 кВ ТП-121 1 с.ш. - КТП (потреб)	2019	6-10	167	25
	КЛ-6 кВ ТП-398-ТП-489	2020	6-10	183	150
	КЛ-6 кВ ТП-356-ТП-362	2020	6-10	20	285
	КЛ-10 кВ РТП-101 2 с.ш.-ТП-1989	2021	6-10	254	150
	КЛ-6 кВ ТП-964-ТП-752/ТП-715	2021	6-10	81	150
	КЛ-6 кВ ТП-431 1 с.ш.-ТП-920	2021	6-10	115	150
	КЛ-6 кВ ТП-291-ТП-299 2 с.ш.	2021	6-10	175	150
2.6.2.2.1.2.	Кабельная линия прокладываемая методом горизонтального наклонного бурения многожильная с бумажной изоляцией сечением провода до 50 мм2 включительно с двумя трубами в скважине на напряжении 6/10 кВ	2019-2021	6/10	97	50
	КЛ-6 кВ ТП-713 - ТП-738	2020	6-10	97	50
2.1.2.2.1.1.	Кабельная линия в траншее многожильная с бумажной изоляцией сечением провода до 50 мм2 включительно с одним кабелем в траншее на напряжении 6/10 кВ	2019-2021	6/10	217	400
	КЛ-6 кВ ТП-387- ТП-921 до границы земельного участка	2021	6-10	217	400
2.1.2.2.2.1.	Кабельная линия в траншее многожильная с бумажной изоляцией сечением провода от 50 до 100 мм2 включительно с одним кабелем в траншее на напряжении 6/10 кВ	2019-2021	6/10	73	150
	КЛ-10 кВ ТП-1164 1 с.ш.- ТП-1195	2019	6-10	73	150
2.1.2.2.3.1.	Кабельная линия в траншее многожильная с бумажной изоляцией сечением провода от 100 до 200 мм2 включительно с одним кабелем в траншее на напряжении 6/10 кВ	2019-2021	6/10	3 773	5 465
	КЛ-10 кВ ТП-1891 - ТП-1892	2019	6-10	614	150
	КЛ-6 кВ п/ст "Заречная" ф.9-ТП-716/ТП-913/ТП-916/ТП-714/ТП-903/ТП-713	2019	6-10	60	400
	КЛ-6 кВ ТП-374 1 с.ш.-ТП-368	2019	6-10	89	150
	КЛ-6 кВ ТП-6 (с.2) - ТП-9	2019	6-10	25	140
	КЛ-10 кВ ТП-1249 1 с.ш.-ТП-1975 1 с.ш.	2019	6-10	74	300
	КЛ-6 кВ ТП-508 1 с.ш.-ТП-559 2 с.ш.	2019	6-10	168	111
	КЛ-10 кВ ТП-1381 - ТП потребительская (до границы зем.участка)	2019	6-10	25	600
	КЛ-6кВ ТП-107 (Iс) - ТП-978 при типографии Базовый пер,1 Iд (до гр.зем.участка)	2019	6-10	110	350
	КЛ-10 кВ ТП-1604 2 с.ш.- ТП-1703 1 с.ш.	2019	6-10	87	140
	КЛ-10кВ от ТП-1605- ТП-1703(IIс)	2019	6-10	193	140
	КЛ-10 кВ ТП-1891 - ТП-1894	2019	6-10	66	150
	КЛ-10 кВ ТП-1892 - ТП-1894	2019	6-10	66	150
	КЛ-10 кВ ТП-1201-ТП-1390	2020	6-10	329	150
	КЛ-6 кВ ТП-722-ТП-724	2020	6-10	138	120
	КЛ-6 кВ ТП-721-ТП-724	2020	6-10	172	120
	КЛ-10 кВ ТП-1201-ТП-1350	2020	6-10	328	150
	КЛ-6 кВ ТП-372 - ТП-3 (потребительская) (до гр.зем.участка)	2020	6-10	35	585
	КЛ-10 кВ ТП-1113 2 с.ш.-ТП-1117 2 с.ш.	2021	6-10	445	150
	КЛ-10 кВ ТП-1117 1 с.ш.-ТП-1121 1 с.ш.	2021	6-10	164	150
	КЛ-10 кВ ТП-1512 1 с.ш.-ТП-1515 1 с.ш.	2021	6-10	255	300
	КЛ-6 кВ ТП-263 (1 с.ш.) - ТП-234	2021	6-10	72	150
	КЛ-10 кВ ТП-1512 2 с.ш.-ТП-1513 2 с.ш.	2021	6-10	61	150
	КЛ-10 кВ ТП-1512 2 с.ш.-ТП-1995 2 с.ш.	2021	6-10	55	150
	КЛ-10 кВ ТП-1892 - ТП-1895	2021	6-10	70	150
	КЛ-6 кВ ТП-226 II с.ш. - ТП-301 I с.ш.	2021	6-10	72	359
2.1.2.2.3.2.	Кабельная линия в траншее многожильная с бумажной изоляцией сечением провода от 100 до 200 мм2 включительно с двумя кабелями в траншее на напряжении 6/10 кВ	2019-2021	6/10	2 675	2 187
	КЛ-10 кВ РТП-142 I и 2 с.ш.-ТП-1208 I и 2 с.ш.	2019	6-10	265	591
	КЛ-10 кВ ТП-1060 1 с.ш.-ТП-1064 1 с.ш.	2019	6-10	624	110
	КЛ-10 кВ от ТП-1510(1 с.ш.)-ТП-1987(1 с.ш.) (до гр.зем. участка)	2020	6-10	70	600
	КЛ-10 кВ ТП-1209 I и 2 с.ш.-ТП-1208 I и 2 с.ш.	2020	6-10	290	150
	КЛ-6 кВ ТП-152 I и 2 с.ш.-ТП-575 I и 2 с.ш.	2021	6-10	72	150
	КЛ-10 кВ ТП-1062 I и 2 с.ш.-ТП-1147 I и 2 с.ш.	2021	6-10	210	150
	КЛ-10 кВ ТП-1063 I и 2 с.ш.-ТП-1147 I и 2 с.ш.	2021	6-10	489	150
	2 КЛ-10 кВ ТП-1119 I и II с.ш. - ТП-1166/ТП-1192	2021	6-10	655	286
2.1.2.2.3.5.	Кабельная линия в траншее многожильная с бумажной изоляцией сечением провода от 100 до 200 мм2 включительно с количеством кабелей более четырех в траншее на напряжении 6/10 кВ	2019-2021	6/10	277	300
	КЛ-6 кВ ТП-263 (1 и 2 с.ш.) - ТП-243 (1 и 2 с.ш.)	2021	6-10	150	150
	КЛ-6 кВ ТП-263 (2 с.ш.) - ТП-274 (1 с.ш.)	2021	6-10	127	150
2.6.2.2.1.1.	Кабельная линия прокладываемая методом горизонтального наклонного бурения многожильная с бумажной изоляцией сечением провода до 50 мм2 включительно с одной трубой в скважине на напряжении 6/10 кВ	2019-2021	6/10	53	400
	КЛ-6 кВ ТП-387- ТП-921 до границы земельного участка	2021	6-10	53	400
2.6.2.2.3.1.	Кабельная линия прокладываемая методом горизонтального наклонного бурения многожильная с бумажной изоляцией сечением провода от 100 до 200 мм2 включительно с одной трубой в скважине на напряжении 6/10 кВ	2019-2021	6/10	2 167	2 274
	КЛ-6 кВ ТП-374 1 с.ш.-ТП-368	2019	6-10	16	150
	КЛ-10 кВ ТП-1604 2 с.ш.- ТП-1703 1 с.ш.	2019	6-10	634	140
	КЛ-10кВ от ТП-1605- ТП-1703(IIс)	2019	6-10	434	140
	КЛ-6 кВ ТП-372 - ТП-3 (потребительская) (до гр.зем.участка)	2020	6-10	161	585
	КЛ-10 кВ ТП-1113 2 с.ш.-ТП-1117 2 с.ш.	2021	6-10	269	150
	КЛ-10 кВ ТП-1117 1 с.ш.-ТП-1121 1 с.ш.	2021	6-10	70	150
	КЛ-10 кВ ТП-1512 1 с.ш.-ТП-1515 1 с.ш.	2021	6-10	88	300
	КЛ-10 кВ ТП-1512 2 с.ш.-ТП-1513 2 с.ш.	2021	6-10	216	150
	КЛ-10 кВ ТП-1512 2 с.ш.-ТП-1995 2 с.ш.	2021	6-10	216	150
	КЛ-6 кВ ТП-226 II с.ш. - ТП-301 I с.ш.	2021	6-10	63	359
2.6.2.2.3.2.	Кабельная линия прокладываемая методом горизонтального наклонного бурения многожильная с бумажной изоляцией сечением провода от 100 до 200 мм2 включительно с двумя трубами в скважине на напряжении 6/10 кВ	2019-2021	6/10	706	1 200

1	2	3	4	5	6
	Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности) - трехфазный полукосвенного включения	2021	0,4	1	100
4.2.3.	Средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) - трехфазные косвенного включения	2019-2021	6/10 кВ	1	150
	Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности) - трехфазный косвенного включения	2021	6	1	150

Заместитель генерального директора по экономике и финансам АО "ГОРЭЛЕКТРОСЕТЬ"

И.Г. Наговицына

Расчет
фактических расходов на выполнение мероприятий
по технологическому присоединению, предусмотренных
подпунктами "а" и "в" пункта 16 Методических указаний
по определению размера платы за технологическое
присоединение к электрическим сетям
(выполняется отдельно по мероприятиям, предусмотренным
подпунктами "а" и "в" пункта 16 Методических указаний
по определению размера платы за технологическое
присоединение к электрическим сетям)

за 2021 год

№ п/п	Показатели	Данные за предыдущий период регулирования (n-2)	Данные за год (n-3), предшествующий предыдущему периоду регулирования	Данные за год (n-4), предшествующий году (n-3)
		2021	2020	2019
С1				
1.	Расходы по выполнению мероприятий по технологическому присоединению, всего	9623012,29	8730145,49	9489796,56
1.1.	Вспомогательные материалы	159483,74	167867,83	279957,76
1.2.	Энергия на хозяйственные нужды	155148,4	132317,38	161925,84
1.3.	Оплата труда ППП	6615591,25	6034755,33	6281381,37
1.4.	Отчисления на страховые взносы	1961171,33	1771017,51	1838472,22
1.5.	Прочие расходы, всего, в том числе:	685495,2	615316,36	923391,38
1.5.1.	- работы и услуги производственного характера	165382,45	148897,83	256790,93
1.5.2.	- налоги и сборы, уменьшающие налогооблагаемую базу на прибыль организаций, всего	16869,43	16614,72	23147,65
1.5.3.	- работы и услуги непроизводственного характера, в т.ч.:	503243,32	449803,81	643452,8
1.5.3.1.	услуги связи	32986,21	39632,88	49920,81
1.5.3.2.	расходы на охрану и пожарную безопасность	214769,51	197555,99	287975,71
1.5.3.3.	расходы на информационное обслуживание, иные услуги, связанные с деятельностью по технологическому присоединению	141097,85	86747,58	136617,47
1.5.3.4.	плата за аренду имущества			
1.5.3.5.	другие прочие расходы, связанные с производством и реализацией	114389,75	125867,36	168938,81
1.6.	Внереализационные расходы, всего	46122,37	8871,08	4667,99
1.6.1.	- расходы на услуги банков			
1.6.2.	- проценты за пользование кредитом			
1.6.3.	- прочие обоснованные расходы			

1.6.4.	- денежные выплаты социального характера (по Коллективному договору)	46122,37	8871,08	4667,99
C1.1				
1.	Расходы по выполнению мероприятий по технологическому присоединению, всего	2886903,687	2619043,647	2846938,968
1.1.	Вспомогательные материалы	47845,122	50360,349	83987,328
1.2.	Энергия на хозяйственные нужды	46544,52	39695,214	48577,752
1.3.	Оплата труда ППП	1984677,375	1810426,599	1884414,411
1.4.	Отчисления на страховые взносы	588351,399	531305,253	551541,666
1.5.	Прочие расходы, всего, в том числе:	205648,56	184594,908	277017,414
1.5.1.	- работы и услуги производственного характера	49614,735	44669,349	77037,279
1.5.2.	- налоги и сборы, уменьшающие налогооблагаемую базу на прибыль организаций, всего	5060,829	4984,416	6944,295
1.5.3.	- работы и услуги непроизводственного характера, в т.ч.:	150972,996	134941,143	193035,84
1.5.3.1	услуги связи	9895,863	11889,864	14976,243
1.5.3.2	расходы на охрану и пожарную безопасность	64430,853	59266,797	86392,713
1.5.3.3	расходы на информационное обслуживание, иные услуги, связанные с деятельностью по технологическому присоединению	42329,355	26024,274	40985,241
1.5.3.4	плата за аренду имущества	0	0	0
1.5.3.5	другие прочие расходы, связанные с производством и реализацией	34316,925	37760,208	50681,643
1.6.	Внереализационные расходы, всего	13836,711	2661,324	1400,397
1.6.1.	- расходы на услуги банков	0	0	0
1.6.2.	- проценты за пользование кредитом	0	0	0
1.6.3.	- прочие обоснованные расходы	0	0	0
1.6.4.	- денежные выплаты социального характера (по Коллективному договору)	13836,711	2661,324	1400,397
C1.2.1				
1.	Расходы по выполнению мероприятий по технологическому присоединению, всего	6062497,743	5499991,659	5978571,833
1.1.	Вспомогательные материалы	100474,7562	105756,7329	176373,3888
1.2.	Энергия на хозяйственные нужды	97743,492	83359,9494	102013,2792
1.3.	Оплата труда ППП	4167822,488	3801895,858	3957270,263
1.4.	Отчисления на страховые взносы	1235537,938	1115741,031	1158237,499
1.5.	Прочие расходы, всего, в том числе:	431861,976	387649,3068	581736,5694
1.5.1.	- работы и услуги производственного характера	104190,9435	93805,6329	161778,2859
1.5.2.	- налоги и сборы, уменьшающие налогооблагаемую базу на прибыль организаций, всего	10627,7409	10467,2736	14583,0195
1.5.3.	- работы и услуги непроизводственного характера, в т.ч.:	317043,2916	283376,4003	405375,264
1.5.3.1	услуги связи	20781,3123	24968,7144	31450,1103

1.5.3.2	расходы на охрану и пожарную безопасность	135304,7913	124460,2737	181424,6973
1.5.3.3	расходы на информационное обслуживание, иные услуги, связанные с деятельностью по технологическому присоединению	88891,6455	54650,9754	86069,0061
1.5.3.4	плата за аренду имущества	0	0	0
1.5.3.5	другие прочие расходы, связанные с производством и реализацией	72065,5425	79296,4368	106431,4503
1.6.	Внереализационные расходы, всего	29057,0931	5588,7804	2940,8337
1.6.1.	- расходы на услуги банков	0	0	0
1.6.2.	- проценты за пользование кредитом	0	0	0
1.6.3.	- прочие обоснованные расходы	0	0	0
1.6.4.	- денежные выплаты социального характера (по Коллективному договору)	29057,0931	5588,7804	2940,8337
C1.2.2				
1.	Расходы по выполнению мероприятий по технологическому присоединению, всего	673610,8603	611110,1843	664285,7592
1.1.	Вспомогательные материалы	11163,8618	11750,7481	19597,0432
1.2.	Энергия на хозяйственные нужды	10860,388	9262,2166	11334,8088
1.3.	Оплата труда ППП	463091,3875	422432,8731	439696,6959
1.4.	Отчисления на страховые взносы	137281,9931	123971,2257	128693,0554
1.5.	Прочие расходы, всего, в том числе:	47984,664	43072,1452	64637,3966
1.5.1.	- работы и услуги производственного характера	11576,7715	10422,8481	17975,3651
1.5.2.	- налоги и сборы, уменьшающие налогооблагаемую базу на прибыль организаций, всего	1180,8601	1163,0304	1620,3355
1.5.3.	- работы и услуги непроизводственного характера, в т.ч.:	35227,0324	31486,2667	45041,696
1.5.3.1	услуги связи	2309,0347	2774,3016	3494,4567
1.5.3.2	расходы на охрану и пожарную безопасность	15033,8657	13828,9193	20158,2997
1.5.3.3	расходы на информационное обслуживание, иные услуги, связанные с деятельностью по технологическому присоединению	9876,8495	6072,3306	9563,2229
1.5.3.4	плата за аренду имущества	0	0	0
1.5.3.5	другие прочие расходы, связанные с производством и реализацией	8007,2825	8810,7152	11825,7167
1.6.	Внереализационные расходы, всего	3228,5659	620,9756	326,7593
1.6.1.	- расходы на услуги банков	0	0	0
1.6.2.	- проценты за пользование кредитом	0	0	0
1.6.3.	- прочие обоснованные расходы	0	0	0
1.6.4.	- денежные выплаты социального характера (по Коллективному договору)	3228,5659	620,9756	326,7593

Расходы на выполнение мероприятий по технологическому присоединению, предусмотренным подпунктами "а" и "в" пункта 16 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденных приказом ФАС России от 29 августа 2017 года № 1135/17 территориальной сетевой организации (2021-2020- 2019гг)
АО "ГОРЭЛЕКТРОСЕТЬ"

№ п/п	Наименование мероприятий	Информация для расчета стандартизированной тарифной ставки C₁											
		2021 год				2020 год				2019 год			
		Расходы по каждому мероприятию (руб.)	Количество технологических присоединений (шт.)	Объем максимальной мощности (кВт)	Расходы на одно присоединение (руб. на одно ТП)	Расходы по каждому мероприятию (руб.)	Количество технологических присоединений (шт.)	Объем максимальной мощности (кВт)	Расходы на одно присоединение (руб. на одно ТП)	Расходы по каждому мероприятию (руб.)	Количество технологических присоединений (шт.)	Объем максимальной мощности (кВт)	Расходы на одно присоединение (руб. на одно ТП)
1	2	3	4	5	6	11	12	13	14	7	8	9	10
C_{1.1.}	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю	2 886 903,69	878	34 820,05	3 288,05	2 619 043,65	782	30 524,84	3 349,16	2 846 938,97	910	32 455,79	3 128,50
C_{1.2.}	Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем	6 736 108,60	960		7 016,78	6 111 101,77	734		8 325,75	6 642 860,40	982		6 764,62
C_{1.2.1.}	Выдача сетевой организацией акта об осуществлении технологического присоединения Заявителем, указанным в абзаце восьмом пункта 24 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям (в ред. Приказа ФАС России от 21.04.2021 N 373/21)	6 062 497,74	864	19 017,09	7 016,78	5 499 991,66	695	16 869,33	7 913,66	5 978 571,83	924	22 306,57	6 470,32
C_{1.2.2.}	Проверка сетевой организацией выполнения технических условий Заявителями, указанными в абзаце девятом пункта 24 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям (в ред. Приказа ФАС России от 21.04.2021 N 373/21)	673 610,86	96	15 802,96	7 016,78	611 110,18	39	13 655,51	15 669,49	664 285,76	58	10 149,22	11 453,20