

(рекомендуемый образец)

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

N	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Протяженность (для линий электропередачи), метров/Количество пунктов секционирования, штук/Количество точек учета, штук	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта/на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), тыс. руб.	Материал опор	Тип провода	Материал провода	Сечение провода	Количество цепей					
							Способ прокладки кабельных линий	одножильные /многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией /бумажной изоляцией	Сечение кабеля	Количество кабелей в траншее, канале, туннеле или коллекторе, на галерее или эстакаде, труб в скважине					
												ТП / РТП	Трансформаторные подстанции 6/0,4 кВ, 10/0,4	Однотрансформаторные / двухтрансформаторные и более	Трансформаторная мощность	Столбового/мачтового типа (m = 1), шкафного или киоскового типа (m = 2), блочного типа (m = 3)
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))	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					

I.j.k.l. m.n	Количество цепей (одноцепная (n = 1), двухцепная (n = 2))	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I.j.k.l. m.n.o	на металлических опорах, за исключением многогранных (o = 1), на многогранных опорах (o = 2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	ТЕХПР-Болдырев А.С. №602/18/Тп от 29.10.2018 г. Тп сад.домик Прогресс, уч.34_ВЛ-0,4кВ ф. п.Мирный ТП-НМЗ до опоры №24	2020	0,4	16	15	45,94	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
2	ТЕХПР-Буниатян Р.С. дог.№0214/19/Тп от 25.06.2019 г. Тп ЖД Васильковская,3а_КВЛИ 0,4кВ отпайка от сущ.ВЛИ 0,4кВ до щита учета	2020	0,4	32	15	20,41	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
3	ТЕХПР-Давыдов В.Н. №0169/20/Тп от 07.07.20г.Тп ЖД Сокольники,ул.Трудовая,д.15_ВЛИ- 0,4кВ_ТП-007Сок-ф."Восточная"_СИП-2 3х50+1х50 27м	2020	0,4	27	15	49,85	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
4	ТЕХПР-Евстафьева О.Е. №0174/19/Тп от 31.05.19_ЖД ул. Увetchная, д. 14-А_ВЛИ- 0,4кВ от опоры №1 сущ. ВЛИ-0,4кВ ф-р "ул.Цветочная" до опоры №2 11м	2020	0,4	11	15	55,20	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
5	ТЕХПР-Иночкин А.В. №0345/19/Тп от 19.09.19г.Сокол,Трудовая,д.9_ВЛИ- 0,4кВ_ТП-007Сок ф."Трудовая- Шахтерская" от оп.№2-5до оп.№2-5- 1 СИП-2 3х50+1х54,6 14м	2020	0,4	14	15	28,77	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
6	ТЕХПР-Калединский И.Н. №0183/17/Тп от 15.06.2017 г. Тп ЖД ул.Урванка,д.145Б_ВЛИ-0,4кВ от сущ.опоры №1 ВЛИ-0,4кВ "ТП-274 ф. Урванка" до жил. дома. 90м	2020	0,4	90	15	108,83	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
7	ТЕХПР-Кафиятулин А.А. №0239/20/Тп от 10.08.20_торг.павил.№620пр.Узловский,р- н д.5_ВЛ-0,4кВ_ТП-МРЭО отпайка торговые павильоны ф."Гараж Геер"_СИП- 2 60м	2020	0,4	72	15	80,27	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
8	ТЕХПР-Краморенко А.М. №0160/20/Тп от 16.06.20г_Тп ЖД ул.Урванка, д. 144и_ВЛИ-0,4кВ_ТП-274 ф. ул. Урванка СИП-2 3х50+1х54,6 93м	2020	0,4	93	15	89,75	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
9	ТЕХПР-КРАСНОЕ ГРЕМЯЧЕВО_Васильев И.В. №0175/20/Тп от 02.07.20_ВЛИ- 0,4кВ ТП-148 ф."Луговая"_СИП-2 3х95+1х95 330м	2020	0,4	340	15	409,54	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одноцепная
10	ТЕХПР-КСТ ГРЭС-3_гр.заяв-й от ТП- ГРЭС-3_КВЛ-0,4кВ_ТП-ГРЭС-3 - Линия1 СИП-2 3х50+1х54,6 1020м;АВБШв 4х70 25м	2020	0,4	1 020	280	960,61	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная

11	ТЕХПР-КСТ ГРЭС-3_гр.заяв-й от ТП-ГРЭС-3_КВЛ-0,4кВ_ТП-ГРЭС-3 - Линия2_СИП-2 3x50+1x54,6 895м;АВБШв 4x70 25м	2020	0,4	945	280	1 026,16	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
12	ТЕХПР-КСТ ГРЭС-3_гр.заяв-й от ТП-ГРЭС-3_КВЛ-0,4кВ_ТП-ГРЭС-3 - Линия3_СИП-2 3x50+1x54,6 915м;СИП-2 3x70+1x70 180м;АВБШв 4x70 31м	2020	0,4	1 126	280	1 112,02	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
13	ТЕХПР-КСТ"Долина"_КВЛИ-0,4кВ от ТП-304 фидер "Линия 1" _СИП-2 3x50+1x54,6 755м	2020	0,4	795	50	508,48	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
14	ТЕХПР-КСТ"РСУ-1" _садовые домики_КВЛ 0,4кВ_ТП-287 ф.Линия 2_СИП-2 3x50+1x54,6 1083м;АВБШв 4x95 50м	2020	0,4	1 133	245	1 096,36	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
15	ТЕХПР-КСТ"РСУ-1" _садовые домики_КВЛ-0,4кВ_ТП-287 ф.Линия 1_СИП-2 3x50+1x54,6 755м;АВБШв 4x95 50м	2020	0,4	805	245	1 077,35	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
16	ТЕХПР-Лукашин П.К. №0189/17/1п от 16.06.2017 г. Тп ЖД п.Придонье_ВЛИ-0,4кВ_от сущ. ВЛ-0,4кВоп.№1"ТП-шахта21 ф-р"Частный сектор" до оп.№2 заявителя 10м	2020	0,4	10	15	30,94	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
17	ТЕХПР-Лушин Э.А. №0329/20/Тп07.10.20_КСТ"ЭМЗ"д.1_ул.Пионерская_ВЛ-0,4кВ от ТП-036 ф. ул.Горняцкая 70м	2020	0,4	70	15	77,78	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
18	ТЕХПР-ПСК-6_ул.Маяковского_ул.Гастелло_№0105/18/Тп от 17.05.2018г. Карташов А.Н,№0417/17/ТП Базаева Е.В. _ВЛИ 0,4кВ от опоры №1 до №8 205м	2020	0,4	235	3	297,99	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одноцепная
19	ТЕХПР-Ритуал НМУП_№0318/20/Тп от 08.10.20_бытов.помещ.ул.Гражданская,р-н д.57_КВЛИ-0,4кВ_ТП-245 ф."Кладбище" _АВБШв 4x35_40м;СИП-2 3x50+1x54,6 100м	2020	0,4	140	15	210,09	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
20	ТЕХПР-Савинков_дог.№0135/19/1п от 13.05.19_п. Придонье КСТ "Надежда"уч.208_КВЛИ-0,4кВ_отпайка отТП ш.21ф.ул.Д.Бедного правая сторона СИП 120м.	2020	0,4	120	5	145,49	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
21	ТЕХПР-Сечин Н.П. №0433/18/Тпот30.07.18г. _неж.здан. _д.Красное Гремячево_КВЛ-0,4кВ от ТП-306 до ЩУ_АВБШв 4x50 45м; СИП-2 3x50+1x50 206м; АВВГ 4x16 10м	2020	0,4	261	15	342,71	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
22	ТЕХПР-Смирнова Л.П. №0330/19/Тп от 27.08.2019 г. _ЖД ул. Южная Садовая, р-н д. 10_ВЛ-0,4кВ_от ТП-1 ф.Тургеневка" 130м	2020	0,4	130	15	135,55	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одноцепная

23	ТЕХПР-Чудаков Д.С. _ дог.№104/19/Тп от 09.04.19 ЖД ул.Васнецова, д.12 ВЛ-0,4кВ от сущ.ВЛИ 0,4кВ от ТП-28 ул.Васнецова 50м	2020	0,4	50	15	42,02	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
24	ТЕХПР-ПГСК №64_№0431/19/Тп от 05.12.19г Тп 64-х гаражей ул.Молодежная_КВЛ-0,4кВ ТП-264 - ф."ПГСК-64" ВЛ-255м;КЛ-45м	2020	0,4	295	15	199,07	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
25	ТЕХПР-Админ. _№0347/19/Тп от14.11.19_Тп Линия 5 ул.Коммунистическая, р-н д.53а 13кВт ВЛИ 0,4кВ от ТП-42	2020	0,4	78	13	90,08	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
26	ТЕХПР- ПатраковВ.Н. _№0394/19/Тп01.11.19_гараж комбайнКомс.ш.4_КВЛ-0,4кВ ТП-289доВРУоб_(КЛ_ТП289оп.№1-1_АВБШв4х50_20м;ВЛ_оп.№1-1СИП_110м;КЛ_АВВГ4х25_25м	2020	0,4	155	15	191,72	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
27	ТЕХПР-Ашугян Ю.С. _№0227/19/Тп от 26.06.19_неж.здан.ул.Профсоюзная,д.2-б_ВКЛ-0,4кВ ТП-075 ф."Ашугян" _АВБШв4х50_60м;СИП-2 3х50+1х54,6_190м;АВВГ4х25_10м	2020	0,4	260	15	266,42	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
28	ТЕХПР-Спасское_ дог.№0095/19/Тп от 11.04.19г_насосная ст-я р-н д.Макшеево_ВЛИ-10кВ "отпайка от ВЛИ-10кВ-ТП-20 ф.Линия 3" _СИП-3 1х70_2350м	2020	10	783	150	889,52	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одноцепная
29	ТЕХПР-Степанов Э.В. _№0032/19/Тп от 26.03.19_садоводство,Комсомольское ш.,д.4-Г_ВЛИ-0,4кВ_сущ.ВЛИ0,4кВ ф.ТП-157-КСТ "Строитель" от оп.№1 до оп.№3_70м	2020	0,4	70	15	81,08	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
30	ТЕХПР-Геер Э.И. _0268/20/Тп от 18.08.20_ТП гаража,пр.Узловский_ВЛ-0,4кВ от опоры №1 до опоры №5 по сущ.опорам СИП-2 3х50+1х50_135м	2020	0,4	157	15	148,51	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
31	ТЕХПР-Инфратэк_ дог.№0093/20/Тп от 06.05.2020г._Тп компл.фотовидеофиксации ул.Мира, р-н д.1_ВЛИ-0,4кВ отпайка ТП-128 ф."Магазин" СИП-2 3х50+1х50_150м	2020	0,4	150	0,1	121,79	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
32	ТЕХПР-Инфратэк_ дог.№0094/20/Тп от 06.05.20_к-с фотовидеофиксац.Космон,р-н д.37г37д_КВЛИ-0,4кВ ТП-154 ф."Видеокамера" _СИП-2 3х50+1х50_60м; АВБШв 4х25_45м	2020	0,4	105	0,1	116,64	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
33	ТЕХПР-Администрация МО г.Новом-к_ дог.№0272/20/Тп от 02.10.20_20светил.УОдМ.Колодезное,ТП-143(20ж/д)_КВЛ-0,4кВот шкафа ул.УО ТП-143до светил-в СИП 560м	2020	0,4	585	5	361,54	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная

34	ТЕХПР-Амбарцумян С.С. №0292/19/1п от 04.10.19г. Тп ЖД Черняховского,39а ВЛИ-0,4кВ ТП-049-ул.Черняховского,д.39а СИП-2 3x50+1x54,6 70м	2021	0,4	70	15	107,50	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
35	ТЕХПР-Бакиров Х.Т.О. Договор №222/16/Тп от 28.09.2016 Тп торгового павильона,Трудовые резервы,45 ВЛ-0,4кВ от опоры №1 до трубостойки 80м ТЕХПР-	2021	0,4	80	15	41,27	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
36	БалашовВ.Г. №0084/21 БалашовВ.Г. №0205/21_0084/21-010421-ЭС ж/д,ул.Луговая ТП-185 ВЛИ-0,4кВот суцВЛИ0,4кВ ТП-185ф."Вавилова" СИП-2 3x50+1x50 55м	2021	0,4	55	15	108,85	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
37	БриоИ.А. №0350/20/Тп;РубекоГ.Н №0351/20/Тп КСТ"Дон" ВЛ-0,4кВ от КВЛИ-0,4кВ ТП-193ф"ВЛИул.Молодежная"от оп.№12до оп.№23 СИП-2 3x50+1x50 380м	2021	0,4	380	0	698,45	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
38	ТЕХПР-Воронин Э.В. №0111/21/1п 12.04.21_0111/21-120421-ЭС ж/д,4-яТрансп-я,д.44 ВЛ-0,4кВсуц,ВЛ0,4кВ ТП-24Сф.Солодов-ва СИП-2 3x50+1x54,6 35м	2021	0,4	35	15	95,91	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
39	ТЕХПР-Дарвина Г.С. №0032/21(л/к 0026/21)Тп Тп сад-огород мкр.Сокольники ВЛ-0,4кВ ТП-012Сок ф."Индивидуальный поселок" СИП-2 3x50+1x54,6 30м	2021	0,4	30	15	50,62	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
40	ТЕХПР-Демченко Е.В. №0367/21_0367/21-220721-ЭС ж/д мкр.Сокольники,Гагарина,д.4 ВЛ-0,4кВ от суц,ф."ТП-003Сок-Строительная"до оп№3 СИП-2 3x50+1x54,6 80м	2021	0,4	80	15	89,62	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
41	ТЕХПР-Еремина А.В.- №0273/21/Тп_0273/21-080621-ЭС палат.Орджон-зе,д.4 КВЛ-0,4кВ ТП-199-Еремина АВБШв4x25_20м;СИП2 3x50+1x54,6 120м,оп.1шт;СИП44x16 20м	2021	0,4	160	15	198,08	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
42	ТЕХПР-Ефремова З.М. №0377/20/Тп14.10.20 гаражПрофсоюзная,р-не гаража№5 КВЛ-0,4кВ ТП-075 ВЛИ-0,4кВф"Ашугян,гаражи" СИП2 3x50+1x50 65м 71:29:010305:5317	2021	0,4	69	5	152,78	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
43	ТЕХПР-Иончикова А.В. №0066/21/1п гараж №6 ул.Кирова, р-н д 9/25, ПГСК-76 КВЛ-0,4кВ ТП-126 от ВЛ-0,4кВ ф."м-н Вега,гаражи" СИП-4 2x16_34м;АВВГ 2x16 10м	2021	0,4	44	5	17,89	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная

44	ТЭХПР-Истоки Дона АО_м/эт.ж/д_Многод.№2_КВЛИ-0,4кВ ТП-361-Л3_АВБШв4х120_47м;СИП-2 3х95+1х95_2800м,оп.СВ110- 3,5_76шт,СВ110-	2021	0,4	2 847	0	3 818,04	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одноцепная
45	ТЭХПР-Истоки Дона АО_м/эт.ж/д_Многод.№2_КВЛИ-0,4кВ ТП-361-Л4_АВБШв4х120_63м;СИП-2 3х95+1х95_2300м,оп.СВ110- 3,5_61шт,СВ110-	2021	0,4	2 363	0	2 878,12	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одноцепная
46	ТЭХПР-Истоки Дона АО_м/эт.ж/д_Многод.№2_КВЛИ-0,4кВ ТП-361-Л6_АВБШв4х120_47м;СИП-2 3х95+1х95_3197м,оп.СВ110- 3,5_90шт,СВ110-	2021	0,4	3 244	0	4 018,88	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одноцепная
47	ТЭХПР-Истоки Дона АО_м/эт.ж/д_Многод.№2_КВЛИ-0,4кВ ТП-362-Л1_АВБШв4х120_58м;СИП-2 3х95+1х95_3200м,оп.СВ110- 3,5_75шт,СВ110-	2021	0,4	3 258	0	3 956,75	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одноцепная
48	ТЭХПР-Истоки Дона АО_м/эт.ж/д_Многод.№2_КВЛИ-0,4кВ ТП-362-Л2_АВБШв4х120_68м;СИП-2 3х95+1х95_2300м,оп.СВ110- 3,5_55шт,СВ110-	2021	0,4	2 368	0	2 883,02	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одноцепная
49	ТЭХПР-Истоки Дона АО_м/эт.ж/д_Многод.№2_КВЛИ-0,4кВ ТП-362-Л3_АВБШв4х120_47м;СИП-2 3х95+1х95_3050м,оп.СВ110- 3,5_82шт,СВ110-	2021	0,4	3 097	0	3 742,42	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одноцепная
50	ТЭХПР-Истоки Дона АО_м/эт.ж/д_Многод.№2_КВЛИ-0,4кВ ТП-362-Л4_АВБШв4х120_66м;СИП-2 3х95+1х95_2800м,оп.СВ110- 3,5_76шт,СВ110-	2021	0,4	2 866	0	3 430,42	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одноцепная
51	ТЭХПР-Истоки Дона АО_м/эт.ж/д_Многод.№2_КВЛИ- 0,4кВ_ТП-361- Л1_АВБШв4х120_48м;СИП-2 3х95+1х95_3000м,оп.СВ110- 3,5_73шт,СВ110-	2021	0,4	3 048	0	4 338,33	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одноцепная

52	ТЕХПР-исток дна АО_м/эт.ж/д_Многод.№2_КВЛИ- 0,4кВ ТП-361- Л2_АВВШв4х120_62м;СИП-2 3х95+1х95_1695м,оп.СВ110- 3,5_44шт,СВ110- 52шт 71:15:030501:1656	2021	0,4	1 757	0	2 704,50	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одноцепная
53	ТЕХПР-Калугина Н.В._№0403/20/Тп от 25.11.20_ж/д д.Красное Гремячево,ул.Родниковая,д.2-Б_КВЛ- 0,4кВ "ТП-248 - Новая" _СИП-2 3х50+1х54,6 165м	2021	0,4	165	15	241,48	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
54	ТЕХПР-Козырьков С.И._№0328/20/Тп от 22.09.20_Тп голубятни ул.Маяковского,р- не д.32_ВЛИ-0,4кВ_ТП-20ф"Теле- 2,Козырьков(голубятня)"_СИП-2 3х50+1х54,6 55м	2021	0,4	55	5	110,93	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
55	ТЕХПР-Деменкова Е.В._№0427/20/Тп_0427/20-071220- ЭС_ж/д.д.Кр.Гремячево(Нов)_ТП-148_ВЛ- 0,4кВ_ТП-148-ф.ул.Луговая_СИП-2 3х50+1х54,6 85м 71:15:000000:10253	2021	0,4	85	15	103,99	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
56	ТЕХПР-КРАСНОЕ ГРЕМЯЧЕВО_Одинцова И.И._0265/21- 020621-ЭС_ж/дРодниковая_ТП- 381распор№20_31.05.22(ТП148)_КрГрем2 руч_№0265/_ВЛИ-0,4кВ_ТП- 381ф.Луговая 234м	2021	0,4	234	15	392,45	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одноцепная
57	ТЕХПР-Крупцев П.В._№0162/21/Тп22.04.21г.Тп ЖД2-ой Клинский п-к,д.27_ВЛИ-0,4кВ_отТП- 153(Скит)оп.№1 ВЛИ- оп.№12ВЛИ_СИП23х50+1х54,6_335м_71: 29:010203:2251	2021	0,4	335	15	305,45	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
58	ТЕХПР-Лучший партнер_№0378/18/Тп от 18.09.18г.Тп баз.станции ул.Первомайская, напротив д.73/1_ВЛ- 0,4кВ_от ВЛИ-0,4кВ ф."ТП-122 Сборка потребителей" 55м	2021	0,4	55	15	46,39	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
59	ТЕХПР-Морозова Е.Ю._№0065/21/Тп от 18.03.21_0065/21-120321-ЭС_жил.дом ул.Дворовая,з/у 8а_ТП-065_ВЛИ-0,4кВот сущ.ф.ТП65-ул.Дворовая_СИП2 3х50+1х54,6 70м	2021	0,4	70	15	124,14	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
60	ТЕХПР-Некрасов А.А._№0170/21/Тп от 27.04.21_0170/21-270421-ЭС_садовый дом ул.Комсомольское ш.,д.1-д_ВЛ-0,4кВ_ТП- 157 - КСТ "Строитель-2"_СИП-4 4х16_20м	2021	0,4	20	15	58,04	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная

61	ТЕХПР-Орлова Е.С. №0233/20/Тп от 28.09.20 ЖД ул.Дворовая,з/у 76 КВЛИ-0,4кВ от сущ.ВЛИ-0,4кВ ТП-65 ул.Дворовая СИП-4 4х16 18м	2021	0,4	18	15	48,76	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
62	ТЕХПР-Первунин А.Ю. №0240/21/Тп от 04.06.21_0240/21-040621-ЭС ж/д д.Кресты,ул.Солнечная,д.13а ВЛИ-0,4кВ ТП-308-Линия2 от оп.2 СИП-2 3х95+1х95 95м	2021	0,4	95	15	163,08	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одноцепная
63	ТЕХПР-Плехов К.А. №0316/20/Тп от 17.09.20 с/дом ул.Артема,д.16 ВЛ-0,4кВ от оп.№70 ВЛИ-0,4кВ ТП-116 ф.3-сад.дома СИП2 3х70+1х70 45м 71:29:010501:2814	2021	0,4	45	5	72,26	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
64	ТЕХПР-пос. Мирный домовладения Группа заявителей ВЛ-0,4кВ ТП-21 Сок фидер "пос. Мирный" СИП-2 3х50+1х50 600м	2021	0,4	650	0	667,91	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
65	ТЕХПР- Мирный домовладения Группа заявителей ВЛ-6кВ ТП-21 Сок - ТП-Сады СИП-3 1х50-20_480м.(3 линии по 160м)	2021	6	175	0	246,96	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
66	ТЕХПР- Рязанова О.В. №0452/20/Тп 12.01.21г Молодежная, д.21 ВЛИ-0,4кВ оп.№1 ВЛЮ,4кВф."ТП-1111ф.Луговая" СИП-23х50+1х54,6 55м 71:15:030509:1370	2021	0,4	55	15	133,80	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
67	ТЕХПР-Савенков Ю.А. №0014/18/Тп от 05.03.2018 г. Тп сад.домик КСТ Груша ВЛ-0,4кВ от сущ. оп. №1 ВЛ-0,4кВ "ТП-137 ф.ул. Центральная" до сад.домика 65м	2021	0,4	65	15	93,33	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
68	ТЕХПР-Савинкин В.П. №0306/20/Тп 02.03.21г_0306/20-020321-ЭС ВЛИ-0,4кВ ф.Солнечная СИП-2 3х50+1,54,6 60м 71:15:060202:3274	2021	0,4	60	15	89,70	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
69	ТЕХПР-Сиделов К.В. №0401/20/Тп от 16.11.20 Ж/Д ул.Шолохова,д.16-А ВЛИ-0,4кВ отпайка от ВЛИ-0,4кВ ТП-256 ф."Линия 4" СИП-2 3х95+1х95 22м	2021	0,4	22	15	81,05	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одноцепная
70	ТЕХПР-СОКОЛЬНИКИ, ул.ГОРЬКОГО ТП-004Сок_0088/20-290420-ЭС индивид.ж/дома ВЛИ-0,4кВ ТП-4сок ф.Индивид.поселок_765м;оп.29шт._71:15:000000:10250	2021	0,4	774	15	1 042,86	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одноцепная
71	ТЕХПР-Фабер А.В. №0068/21 (л/к 0057/21)/Тп тп ЖД микро.Луговая, ул.Малиновая, д.23 15кВ ВЛИ 0,4кВ ТП-185-ф.Вавилова 71:29:010503:10248	2021	0,4	15	15	65,45	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная

72	ТЕХПР-Хилетин И.В. №0355/21/1п 14.07.21_0355/21-140721-ЭС_гараж №14,ул.Первомайская_КВЛИ-0,4кВ_ТП- 054 ф."САХ,гаражи" _СИП-2 3x50+1x54,6 45м	2021	0,4	45	15	106,25	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
73	ТЕХПР-Хрянин С.В. №0257/20/Тп27.08.20г.гараж№2ул.В окзальная_ВЛИ-0,4кВ_ТП-011с-Гаражи Вокзальная_от оп.№1доСП_СИП-2 3x50+1x54,6 140м 71:29:020106:763	2021	0,4	140	15	277,11	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
74	ТЕХПР-Ермакова Ю.И. №0364/20/Тп15.10.20г;Урманский А.И. №0367/20/Тп30.09.20г.Ж/Д Шпальная_КВЛИ-0,4кВ_ТП-326 Донское шоссе до ж/д ул.Шпальная 90м	2021	0,4	105	0	190,36	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
75	ТЕХПР-ШПАЛЬНАЯУл_0210/21-210521- ЭС домовладения_(КарасевЕ.Г.№0198;Сл еповЕ.Н.№0210;ЦыганковН.И.№0364)_В Л-0,4кВ_ТП-326ф."Шпальная" _СИП2 3x50+1x54,6 310v	2021	0,4	310	0	434,26	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
76	ТЕХПР-Авдалян РУ_№07/04/18_Никушин ИА_№0052/19_Шекун АБ_№1/19_Тп кафе,мастерс.гараж_Труд рез,47_КВЛ- 0,4кВ_от ТП-250фУл.Трудовые резервы,47,4Г 333м 25м	2021	0,4	358	0	429,24	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одноцепная
77	ТЕХПР-Комбинат спец.обслуж_дог. №0455/20/Тп от 15.12.20г. Тп гаража, ул.Труд.рез.р-н д.17_ВЛ-0,4кВ_отпайкаТП- 53ф."Салон красоты" _СИП-2 3x50+1x50 35м	2021	0,4	35	3	64,83	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
78	ТЕХПР-Ростелеком_№0002/20/Тп от 24.01.20г.Тп АТС контейнерного типа ул.Трудовые резервы, д.68/7_ВЛИ- 0,4кВ_ТП-162-Донская_СИП-2 3x50+1x54,6 55м	2021	0,4	55	5	132,94	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
79	ТЕХПР-МАЛОЕ КОЛОДЕЗНОЕ_Жилые дома_№0085/19/Тп21.03.19гПотебенко О.Н._КВЛИ-0,4кВф.Линия1"Частный сектор"от оп.№1-№54_ВЛ-1740м;КЛ- 50м 71:15:030701:473	2021	0,4	1 790	0	1 778,91	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одноцепная
80	ТЕХПР-ПАРКОВАЯ УЛ_Копылов В.Н. №0325/20/Тп от 28.09.20 Ж/Д ул.Рязанское шоссе,поз.130_ВЛ-0,4кВ от сущ.оп.№11 СИП-2 3x70+1x70 221м	2021	0,4	221	15	239,71	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одноцепная
81	ТЕХПР-Администрация МО Н- к_№0070/20/Тп от 06.08.20г.светоф.Трудов.рез.73-б,р-н шк.№2_КВЛИ-0,4кВотТП-166_СИП-4 4x25 145м;АВБШв4x25 25м	2021	0,4	170	5	162,50	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная

82	ГЕХПР-Администрация МО г.Новом-к №0071/20/Тп от 06.08.20г.светоф.Маяковского,36,р-н шк.№9 ВЛИ-0,4кВ от ТП-42 ф.Линия-3 СИП-4 2х25 175м	2021	0,4	175	5	91,09	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
83	ГЕХПР-Ковалева В.Г. №0451/20/Тп30.12.2020г.сал.красоты Сокольники,улСоветская ВЛ-0,4кВ от оп.ВЛ-0,4кВ "ТП-008Сок-ф. 18 квартал-отпайка" СИП-4 4х16 55м	2021	0,4	55	10	24,93	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
84	ГЕХПР-Администрация МО г.Новом-к №0072/20/Тп/100-дн 25.03.20 светоф.об.ул.Молодежная КВЛ-0,4кВф.МолодежнаяВЛИ-0,4кВ ТП-ГРЭС3-Л2до шкафа СИП-4 2х16 28м	2021	0,4	28	5	18,39	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
85	ГЕХПР-Администрация МОг.Новом-к №0074/20/Тп/101-дн 25.03.20.светил.УО ул.Пискова,Барского,Смелякова,Тихий Дон,Шолохова КВЛИ-0,4кВ ф.Л.5 580м	2021	0,4	580	5	171,42	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
86	ГЕХПР-Администрация МОг.Новом-к №0074/20/Тп/101-дн 25.03.20.светил.УО ул.Пискова,Барского,Смелякова,Тихий Дон,Шолохова КВЛИ-0,4кВ ф.Л.5-1 3065м 19м	2021	0,4	3 084	5	1 418,89	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
87	ГЕХПР-АМК Рязанский дог.№0302/20/Тп от 09.09.20г.Тп киоска №640 ул.Орджоникидзе, в р-н д.2 ВЛ-0,4кВ ЦР1 - ВРУ АМК Рязанский-СИП-4 2х16 16м	2021	0,4	31	5	110,51	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
88	ГЕХПР-Вознюк Е.В. №0385/18/ТП от 25.07.18г_Кислякова Ю.И. №0341/18/Тп ВЛИ-0,4кВ от опоры №20 до опоры №20-1 фидер ул. Тургенева, Чехова, Некрасова 30м	2021	0,4	40	45	57,77	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одноцепная
89	ГЕХПР-Вымпелком ПАО №0371/21/Тп_0371/21-300721-ЭС базов.станц.сотов.св.№28443 пос.27-й Шахты ВЛИ-0,4кВ ТП-065-ул.Артема-отпайка СИП-2 3х50+1х54,6 28м	2021	0,4	28	10	84,61	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
90	ГЕХПР-Долгополов Ю.В. №0106/20/Тп 23.04.20г. неж.помещ.(бани)Садовая,5-В ТП-236 ВЛ-0,4кВ отпайка от ВЛ04кВ ТП-237до фасада здани СИП-4 4х16 28м	2021	0,4	28	20	139,16	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
91	ГЕХПР-Клейменов А.И. дог.№0445/19/1п от 22.01.19г_Тп светильников УО д.Кресты, ул.Черемушки_2,6кВт КВЛ-0,4кВ уличное освещ.Линия5 (ВЛ-1500м;КЛ-165м)	2021	0,4	1 665	2,6	808,13	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная

92	ТЕХПР-Клейменов А.И. д. Кресты_жил. дома_КВЛ-0,4кВ_Линия 1 "ул. Черемушки правая сторона" _АВБШв 4x95_166м;СИП-2 3x95+1x95 1021м	2021	0,4	1 187	15	1 531,21	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одноцепная
93	ТЕХПР-Клейменов А.И. д. Кресты_жил. дома_КВЛ-0,4кВ_Линия 2 "ул. Черемушки левая сторона" _АВБШв 4x95_46м;СИП-2 3x95+1x95 1453м	2021	0,4	1 497	15	1 371,47	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одноцепная
94	ТЕХПР-СК-Регион_№0318/21/Гп_0318/21-080721-ЭС3_(№0372/20/Тпраст)_пр.бетКомсо.ш.4_КВЛ-0,4кВ_ТП-289-ВРУоб_АВБШв4x95_20;АВВГ4x120_22м;СИП-23x95+1x95 65м	2021	0,4	107	150	168,47	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одноцепная
95	ТЕХПР-Маркаров А.Г._№0089/19/Тпот08.04.19_произв.цех Профсоюзная,д.2_КВЛ-0,4кВ_от ТП-75 ф"Маркаров" _АВБШВ4*120_60м;СИП-2 3x120+1x95 115м;АВВГ4x185 10м	2021	0,4	185	150	369,39	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одноцепная
96	ТЕХПР-Мобильные телесистемы_№0173/20/Тп от 02.07.20Тп баз.ст._ул.Рязанское шоссе,сооруж.3_ВЛИ-0,4кВ_от ВЛИ-0,4кВ ТП-182 ф. "АЗС" СИП-2 3x70+1x70 320м	2021	0,4	320	10	492,93	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одноцепная
97	ТЕХПР-Цунаев А.В._№0356/20/Тп07.10.20_бокс д/а/трГерцена,д.18_КВЛИ-0,4кВ_ТП-138ф.ЩР1Цунаев_АВБШв4x50_40м;АВБШв4x16_25м;АВБШв4x35_10м_СИП23x50+1x50 80м	2021	0,4	155	30	266,55	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
98	ИНВЕСТИЦИИ_УТВ_ВЛ-6кВ_РП-019 - ЭМЗ 1 СИП-3 1x70 1567м	2021	6	1 567	0	2 409,98	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одноцепная
99	ИНВЕСТИЦИИ_УТВ_ВЛ-6кВ_РП-019 - ЭМЗ 2 СИП-3 1x70 1567м	2021	6	1 567	0	2 506,49	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одноцепная
100	ВЛ-0,4кВ_ТП-106С - пос. Юбилейный_СИП-2 3x50+1x54,6_980м, оп. СВ 110-5 38шт Инвестиции	2021	0,4	980	0	2 063,93	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
101	ВЛ-0,4кВ ул. Седова, ТП-197_СИП-2 3x50+1x54,6 280м 71:29:010607:925	2021	0,4	280	0	618,10	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
102	ТЕХПР-Гридина Н.В._№0628/21/Гп_0528/21-221221-ЭС_магазин,Рязанское шоссе,д.1-Г_КВЛ-0,4кВ_ТП-296 до Щита учета_АВБШв 4x50_18м, СИП-2 3x50+1x54,6 47м	2022	0,4	75	15	156,65	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная

103	ТЕХПР-Абдувалиев О.Ш. (расторг0348/21/Тп)_0027/22-040222-ЭС_с/дом КСТ Надежда,уч.186 ВЛ-0,4кВ ТПшахта21-ул.Д.Бедного прав.стор_СИП-2 3х50+1х54,6 210м	2022	0,4	213	5	282,50	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
104	ТЕХПР-Аврора_№0001/22/Тп_0001/22-190122- ЭС_зарядн.станц.д/эл.трансп.Куйбышева, д.13_КВЛ-0,4кВ_ТП-65 ф.н/вСБВода21века доЩУ СИП23х50+1х54,6 185м	2022	0,4	215	15	216,72	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
105	ТЕХПР-Адамович С.И. №0496/21/Тп 12.10.21_0496/21-121021-ЭС_гараж №3,р-н АРЗ,южнее ПГСК-6_КВЛИ-0,4кВ_ТП-020-ЩР1 СИП-2 3х50+1х54,6 35м	2022	0,4	49	15	102,72	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
106	ТЕХПР-Азарова Г.В. №0232/22/Тп_с/дом КСТ Молодежное,уч313_КВЛ-0,4кВ_ТП-157до оп№ЛЗ-1_АВБШв4х95_30м,до оп№ЛЗ-12 СИП2 3х95+1х95 270м 71:29:010703:1915	2022	0,4	303	5	623,83	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одноцепная
107	ТЕХПР-Балашова Е.М. №0046/22/Тп_0046/22-240222- ЭС_ж/дом ул.Южная_ВЛ-0,4кВ_ТП-081- ул.Южная СИП-2 3х50+1х54,6 15м	2022	0,4	25	15	60,38	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
108	ТЕХПР-Большое Колодезное д.,ул.Федонова_№0264/22/Тп(Казакова А.А.)_гр.заявит.ж/д14уч_КВЛ-0,4кВ_ТП-056 ф.улФедонова_СИП2 3х95+1х95 515м,АВБШв4х95 190м	2022	0,4	721	15	1 266,91	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одноцепная
109	ТЕХПР-Бранец К.Б. №0266/20/Тп от 24.08.20_Тп ж/д д.Красное Гремячево, ул.Родниковая, д.35_КВЛ-0,4кВ от ТП-248 ф.Родниковая_СИП-2 3х50+1х54,6 25м,оп1шт	2022	0,4	35	10	62,77	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
110	ТЕХПР-Буданова Е.В. №0430/22/Тп_0430/22-090622- ЭС_домовлад.ул.Шолохова_ВЛ-0,4кВ_ТП-256- Л-3 СИП-2 3х50+1х54,6 25м	2022	0,4	35	15	93,83	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
111	ТЕХПР-Войцицкая Е.В. №0298/22/Тп_0298/22-260522- ЭС_сад,дом мкр.Сокольники_ВЛИ-0,4кВ_ТП-1008 ф.Л1_СИП-2 3х50+1х54,6 28м	2022	0,4	31	5	69,13	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
112	ТЕХПР-Воронова Ю.В. №0346/21/Тп_0346/21-150721- ЭС_ж/д д.Кресты,ул.Солнечная,д.9-а_КВЛ-0,4кВ ВЛИ0,4кВ "ТП-308-Л-2_СИП2 3х95+1х95 80м 71:15:070301:1249	2022	0,4	90	15	188,10	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одноцепная

113	ГЕХПР-Г амзалиев Н.Г.О. №0251/22/Тп_0251/22-110522- ЭС_торг.палатка ул.Рудничная,р-н д17- Б_ВЛ-0,4кВ_ТП-227-Сб.потреб улРудничная,176 СИП23х70+1х70 150м	2022	0,4	160	15	179,29	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одноцепная
114	ГЕХПР-Данилова Т.И. №0131/22/Тп_0131/22-230322- ЭС_сад.дом КСТ-Надежда_ВЛ-0,4кВ_ТП- шахта 21 ф.ул.Д.Бедного прав.стор.до оп.№28-3 СИП-2 3х50+1х54,6 25м	2022	0,4	28	5	90,14	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
115	ГЕХПР-Дроздецкий Р.А. №0374/21/Тп_0374/21-280721- ЭС_н/здан,Сокол,Строител-я,1-д_КВЛ- 0,4кВ_ТП-020Сок- ЩУ_СИП23х50+1х54,6_105м;АВБШв4х5 0_25м;АВВГ4х16_10м	2022	0,4	140	15	266,10	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
116	ГЕХПР-Дудко С.А. №0632/21/Тп_0632/21- 201221-ЭС_пр-скл.компл-гаража мкр.Сокольники,ул.Ленина,р-н д.1а_КВЛИ-0,4кВ_ЦРП ф."Станция скорой помощи" СИП 100м	2022	0,4	110	15	201,39	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
117	ГЕХПР-Заря_№0596/21/Тп_0596/21- 181221- ЭС_нест.торг.киоск,ул.Г.Белова,д.5/10_ВЛ- 0,4кВ_РП-007-ф.Палатки Хлеб,Молоко СИП2 3х50+1х54,6 180м	2022	0,4	182	5	138,29	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
118	ГЕХПР-Захарчук Е.М. №0566/21/Тп_0566/21-161121- ЭС_с/д,улПионерскаяКСТ-ЭМЗуч27_ВЛ- 0,4кВ_ТП-185- улПионерская,оп.№1 СИП23х50+1х54,6_ 45м 71:29:010504:1797	2022	0,4	55	15	95,67	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
119	ГЕХПР-Зубова Г.М. №0411/22/Тп_0411/22-160622- ЭС_сад.дом КСТ Дружба-2_ВЛ- 0,4кВ_КСТ Дружба-2 - отпайка до оп.№10 СИП-2 3х50+1х54,6 90м	2022	0,4	100	15	163,86	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
120	ГЕХПР-Иванов К.В. №0409/22/Тп_0409/22-080622- ЭС_сад.дом КСТ Березка_ВЛ-0,4кВ_ТП- 138-Л1 ф.КСТ Залесье_СИП-2 3х50+1х54,6 190м	2022	0,4	193	5	294,44	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
121	ГЕХПР-Караулова О.П. №0326/22/Тп_0326/252-030622- ЭС_ж/д,ул.Кукунина,д.13а_ВЛ-0,4кВ_ТП- 043-ж/д Кукунина-отп.Кукунина,д.13а в/участ СИП23х50+1х54,6 102м	2022	0,4	112	15	116,41	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная

122	ТЕХПР-Коньков А.А. №0556/21/Тп 01.11.21_0556/21-021121-ЭС_с/дом мкр.Сок.КСТ-Коммун_КВЛ-0,4кВ_ТП- 007Сок-КСТ Коммунальщик"уч.157_СИП2_180м;АВБ ШВ4х50_25м	2022	0,4	208	5	163,12	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
123	ТЕХПР-Корзиенко С.М. №0635/21/Тп_0635/21-151221- ЭС_сад.дом,мкр.Сокол,КСТ Коммунальщик_ВЛ-0,4кВ_ТП-017Сок от оп.№1-5-4дооп1-5- 7_Л1_СИП23х50+1х54,6_110м	2022	0,4	120	15	153,04	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
124	ТЕХПР-Корниенко А.Е. №0447/21/Тп 09.09.21_0447/21-090921-ЭС_сад.дом КСТ "ЭМЗ",уч.29_ВЛИ-0,4кВ_ТП-185 ф.ул.Глеба Алексеева до с/д_СИП-2 3х50+1х54,6_20м	2022	0,4	34	15	40,52	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
125	ТЕХПР-Котляров А.В. №0639/21/Тп_склад.помещ.Сокольн ики,ул.Ленина,30-Б_КВЛ-0,4кВ_ТП- 008Сок ф."Чкалова24-й кв- л"_СИП23х50+1х54,6_40м,АВБШВ4х25_1 0м	2022	0,4	50	15	136,28	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
126	ТЕХПР-КРАСНОЕ ГРЕМЯЧЕВО_Волкова Л.А_№0390/21/Тп_0390/21-020821- ЭС_ж/д_Красн.Гремяч.Новая_ТП- 382_КВЛ-0,4кВ_ТП-382- Л1_СИП_800м;КЛ_40м_71:15:000000:102 80	2022	0,4	840	15	1 037,57	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
127	ТЕХПР-КРАСНОЕ ГРЕМЯЧЕВО_Волкова Л.А_№0390/21/Тп_0390/21-020821- ЭС_ж/д_Красн.Гремяч.Новая_ТП- 382_КВЛ-0,4кВ_ТП-382- Л2_СИП_1370мКЛ_40м_71:15:000000:10 280	2022	0,4	1 410	15	1 658,48	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одноцепная
128	ТЕХПР-КРАСНОЕ ГРЕМЯЧЕВО_Волкова Л.А_№0390/21/Тп_0390/21-020821- ЭС_ж/д_Красн.Гремяч.Новая_ТП- 382_КВЛ-0,4кВ_ТП-382- Л3_СИП_900м;КЛ_40м_71:15:000000:102 80	2022	0,4	940	15	1 148,15	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
129	ТЕХПР-КРАСНОЕ ГРЕМЯЧЕВО_ж/дома_0320/19-090919- ЭС_ул.Родниковая_ТП-381_КВЛИ- 0,4кВ_Линия 1 от ТП-381_СИП-2 3х70+1х70_975м,КЛ- 20м_71:15:000000:10289	2022	0,4	995	0	1 827,57	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одноцепная

130	ТЕХПР-КРАСНОЕ ГРЕМЯЧЕВО_ж/дома_0320/19-090919- ЭС_ул.Родниковая_ТП-381_КВЛИ- 0,4кВ_Линия 2 от ТП-381_СИП-2 3х70+1х70_761м,КЛ_20м_71:15:000000:1 0289	2022	0,4	791	0	1 589,99	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одноцепная
131	ТЕХПР-КРАСНОЕ ГРЕМЯЧЕВО_Одинцов И.В._№0531/21/Тп_0531/21-281021- ЭС_ж/д_ТП-382_Красное Гремячев_ВЛИ- 0,4кВ_ТП-382-Линия-3_СИП-2 3х95+1х95_450м	2022	0,4	460	15	664,88	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одноцепная
132	ТЕХПР-КСТ "Лемех" садовые домики_0240/22-250422-ЭС_КВЛИ- 0,4кВ_ТП-289_ф.КСТ Лемех_АВБШв4х70_290м,СИП-2 3х70+1х70_846м	2022	0,4	1 136	0	2 277,21	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одноцепная
133	ТЕХПР-КСТ "Цветок" садовые домики_0646/21-241221-ЭС_ВЛ- 0,4кВ_ТП-028-КСТ- Цветок_СИП23х50+1х54,6_3190м,опоры СВ 110-5_107шт	2022	0,4	3 190	0	3 870,60	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
134	ТЕХПР-КСТ Верходонье_0314/19-220819- ЭС_с/дом,г.Новом-к_КВЛИ-0,4кВ_ТП- Шахта 021 Бис-Линия 1-отп.на КСТ Верходонье_СИП-2 3х50+1х54,6_1052м,оп.29шт	2022	0,4	1 052	0	1 027,33	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
135	ТЕХПР-КСТ Верходонье_0316/19- 220819_садовые домики,г.Новомосковск_БЕЗ ТП_ВЛ- 0,4кВотпайка от ВЛИ0,4кВ ТП- шахта21ф"СИПч/з дорогу"_СИП-2 3х50+1х50_620м	2022	0,4	355	0	511,22	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
136	ТЕХПР-КСТ Коммунальщик_Сокольники_0570/21- 171121- ЭС_№0570/21БорисоваН.П.;№00574/21Бо ндаренкоО.И_КВЛИ-0,4кВ_ТП-017Сок ф.Линия 2" СИП2 3х50+1х50_120м	2022	0,4	123	5	248,85	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
137	ТЕХПР-КСТ Энергия_№0061/22;0068;0078;0079;0255_ 0061/22-220222-ЭС_с/д_КВЛИ-0,4кВ_ТП- Шахта 21_ф.Д.Бедного пр.стор._СИП-2 3х50+1х54,6_710м,АВВГ4х50_20м	2022	0,4	730	0	900,36	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
138	ТЕХПР-Курганова Е.В._№0380/22/Тп_0380/22-060622- ЭС_домовлад.ул.Фрунзе,д.8_ВЛ-0,4кВ ф.Л-2_СИП-2 3х50+1х54,6_70м_71:29:010203:2327	2022	0,4	80	15	130,95	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная

139	ТЕХПР-Лазарева Е.Д. №0630/21/Тп_0630/21-131221- ЭС_сад.дом КСТ-Ивушка-2,уч.7_КВЛ- 0,4кВ_ТП-137 ф.Б-р Коммунаров,улГончарова,Минина_СИП-2 3x50+1x54,6 35м	2022	0,4	38	8	113,00	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
140	ТЕХПР-Лазарева О.М. №0527/21/Тп_0527/21-221021- ЭС_ж/дом ул.Тимирязьева, з/у 2_ВЛИ- 0,4кВ_ТП-116-фидер3_СИП-2 3x50+1x54,6 70м	2022	0,4	80	15	170,39	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
141	ТЕХПР-Ласинский С.В. №0432/21/Тп_0432/21-240821- ЭС_садов.дом КСТ "Ивушка-4",уч.33_ВЛ- 0,4кВ_от сущ.ф."ТП-256-Л-7"до опоры №180-1 СИП-2 3x50+1x54,6 35м	2022	0,4	45	15	171,01	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
142	ТЕХПР-Леус К.М. №0583/21/Тп_0583/21- 071221-ЭС_домовл.КСТ "Вишенька" ВЛ- 0,4кВ_ТП-300-КСТ Вишенька-отпайка Леус К.М СИП 2 3x50+1x54,6 95м	2022	0,4	105	15	285,86	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
143	ТЕХПР-Ливанская В.Т. №0453/22/Тп_0453/22-200622- ЭС_об.незаверш.стр-ва ул.Солнечная,д.12- в_ВЛ-0,4кВ_ТП-103-ул.Солнечная_СИП-2 3x50+1x54,6 75м	2022	0,4	85	15	112,53	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
144	ТЕХПР-Малахова Т.Ф. №0513/21/Тп_0513/21-141021- ЭС_сад.дом,мкр.Сокольники,КСТ"Комму нальщик" КВЛИ-0,4кВ_ТП-012Сок ф.Индивидуальный пос_СИП2 3x50+1x54 35м	2022	0,4	45	10	45,93	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
145	ТЕХПР-Манухина С.В. №0141/22_0141/21-240322- ЭС_с/дСок,КСТ Коммунал-к ВЛ- 0,4кВ_ТП-007Сок ф.Восточ.оп№1-17до оп№1-17.2 СИП23x50+1x54,6 35м	2022	0,4	38	5	97,38	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
146	ТЕХПР-Медведев Д.А. №0206/22/Тп_0206/22-130422- ЭС_неж.здан.Кукунина,д20Б_КВЛ- 0,4кВ_ТП-042ф. ул.Коммунистическая,д.53а;55а;57а_СИП- 23x50+1x54,6 165м	2022	0,4	175	15	135,11	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
147	ТЕХПР-Мельникова О.С. №0313/22/Тп_0313/22-010622- ЭС_с/дКСТ-Верходонье,уч63_ВЛ- 0,4кВ_ТП-Шахта 21 бис-Л1-отпКСТ- Верходон.Мельникова_СИП23x50+1x54,6 48м	2022	0,4	58	15	100,87	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная

148	ГЕХПР-мкр. СОКОЛЬНИКИ, г.Новомосковск жил.дома (Лысенко О.А.)_0312/21-010721-ЭС_ВЛИ-0,4кВ_ф. "ТП-004Сок-Индивидуальный поселок" СИП-2 3x95+1x95 430м	2022	0,4	440	15	700,51	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одноцепная
149	ГЕХПР- НабоковаИ.Г_№0318/22;КульпинаГ.Г_№0 004/22;КульпинаЛ.Н._№0005/22_Гр.заяв_ КВЛ-0,4кВ ТП- 38фЛ1_АВБШв4x50_20мСИП23x50+1x54 .6 200м 71:00:000000:145806	2022	0,4	224	0	490,76	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
150	ГЕХПР-Новикова В.Н._№0025/22/ТП_0025/22-180222- ЭС_с/дом КСТ"Ветеран",уч.№30_ВЛ- 0,4кВ ТП-287 - КСТ"Ветеран"отп.Новикова- воздуш.уч СИП-2 3x50+1x54,6 95м	2022	0,4	98	5	133,86	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
151	ГЕХПР-Отвечалкина Л.И._№0657/21/ТП_0657/21-180122- ЭС_с/домСНТ №3 НПО АЗОТ,д7_ВЛИ- 0,4кВ_ТП-023-улТрудовая- отпайкаОтвечалкинаЛ.И._СИП-2 3x50+1x54,6 85м	2022	0,4	95	10	175,47	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
152	ГЕХПР-Поляничко О.Г._0109/21/ТП_0109/21-130421- ЭС_садов.дом мкр. Сокольники_КВЛИ- 0,4кВ МТП- 1008ф."Линия1"(сад.дом)_АВБШв4x25_5 0м;СИП-2 3x50+1x54,6 66м	2022	0,4	109	5	255,93	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
153	ГЕХПР-Горядин В.В._№0559/21/ТП_ж/дом ул.Терриконная,д.6_КВЛ-0,4кВ_ТП- ЦЭММ- ф.2ул.Чехова,Толстого,Тургенева_СИП- 2 30м 71:15:030512:669	2022	0,4	40	15	151,75	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
154	ГЕХПР-Путров В.В._№0549/21/ТП_0549/21-181121- ЭС_офисн.здание,пр.Узловский,в р-не д.5_КВЛ-0,4кВ/_ТП-МРЭО оп.№1до оп.№2_АВВГ4x25_10м;СИП23x50+1x54,6 35м	2022	0,4	38	5	116,43	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
155	ГЕХПР-с.Ильинка_Гр.заявит_0218/22- 260422- ЭС_(0328/21раст)_ж/д№114;115;116_КВЛ И-0,4кВ_ТП-027Сф.Линия1_СИП2 3x50+1x54,6 100м;АВБШв 4x50 30м	2022	0,4	140	0	372,37	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
156	ГЕХПР-с.Ильинка_Гр.заявит_0218/22- 260422-ЭС_(0328/21раст)_ж/дома №114;115;116_ВЛИ-0,4кВ_отпайка д.114 22м 71:00:000000:145796	2022	0,4	22	0	13,23	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная

157	ТЕХПР-с.Ильинка_Гр.заявит_0218/22-260422-ЭС_(0328/21раст)_ж/дома №114;115;116_ВЛИ-0,4кВ_отпайка д.115 18м 71:00:000000:145796	2022	0,4	18	0	4,07	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
158	ТЕХПР-с.Ильинка_Гр.заявит_0218/22-260422-ЭС_(0328/21раст)_ж/дома №114;115;116_ВЛИ-0,4кВ_отпайка д.116 16м 71:00:000000:145796	2022	0,4	16	0	3,92	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
159	ТЕХПР-Самохвалов Ю.В._№0659/21/Тп_0659/21-190122-ЭС_гараж№75Спасс,Строительная_ВЛ-0,4кВ_ЗТП-1016-ул.Октябрьская-отп.ул.Строительная-отп.блок3 СИП2 35м	2022	0,4	38	5	104,82	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
160	ТЕХПР-Селеткова В.М._№0110/21/Тп_0110/21-140421-ЭС_сад.домСокольники_КВЛИ-0,4кВ_ТП-1008 Спаское_Л1_С/дСелеткова_АВВГ4х25_4_5м;СИП2 3х50+1х54,6 35м	2022	0,4	43	5	99,54	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
161	ТЕХПР-Скворцова Т.П._№0108/22/Тп_0108/22-220322-ЭС-рекл.констр.6х3м,ул.Космонавтов,(автоцентр)_ВЛ-0,4кВ_ТП-154 ф."Видеокамера" СИП-4 4х25_47м	2022	0,4	50	0,08	26,17	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
162	ТЕХПР-Скогорева А.А._№0122/22/Тп_0122/22-210322-ЭС_ж/д мкр.Сокольники,ул.Гагарина,з/у 4-а_ВЛ-0,4кВ_ТП-3Сок ф"улСтроительная" СИП2_33м_71:15:050 101:2317	2022	0,4	43	15	99,09	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
163	ТЕХПР-Гимаков А.В._№0600/21/Тп_0600/21-111221-ЭС_сад.дом КСТ АЗОТ-1,уч.7_ВЛ-0,4кВ_ТП-023 до ЦУ_СИП-2 3х50+1х54,6 40м	2022	0,4	50	15	66,93	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
164	ТЕХПР-Гимошкин Д.А._№0481/22/Тп_0481/22-300622-ЭС_ж/д улГазовая,д7_КВЛИ-0,4кВ-ТП-026Ф,улГазовая_СИП23х50+1х54,6_213 м;АВБбШв4х50 167м 71:29:020104:788	2022	0,4	390	15	403,72	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
165	ТЕХПР-Трунова Ю.В._0392/21/Тп_0392/21-050821-ЭС_ж/д,ул.Клин,д.132_ВЛ-0,4кВ_ТП-121 ф.Клин СИП-2 3х50+1х54,6 20м	2022	0,4	30	15	125,17	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
166	ПТБ_№0126/22/Тп_0126/22-280322-ЭС_соор.св,Мира,1а_КВЛ-0,4кВ_ТП-098-Вышка с/св_КЛ-45м;СИП23х50+1х54,6_100м_71:29:01031 1:3507	2022	0,4	155	15	332,48	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная

167	ТЕХПР-Ярченкова Н.А_№0588/22/Тп_0588/22-050822- ЭС_домовл.ул.С.Разина,д22_КВЛ- 0,4кВ_ТП-138 ф"Жилой сектор" СИП2 3x50+1x54,6 47м 71:29:010707:1732	2022	0,4	50	5	137,50	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
168	ТЕХПР-Устюгов А.В._№0146/22/Тп_0146/22-280322- ЭС_н/помещ- склад,Сокольники,ул.Гагарина,д16_КВЛ- 0,4кВ_ТП-005Сок- фЛ2 АВБШв4x50 20м.СИП 40м	2022	0,4	72	50	194,33	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
169	ТЕХПР-Филимонова И.В._№0430/17/Тп от 02.03.18г_Тп рек.чита_ул.Первомайская, поворот на гаражи ВЛ-0,22кВТ ТП-59 60м	2022	0,4	35	0,12	21,92	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
170	ТЕХПР-Филимонова И.В._№0432/17/Тп от 02.03.18г_Тп рек.чита_ул.Первомайская, напротив д.70- б ВЛ-0,22кВ 60м	2022	0,4	35	0,12	20,27	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
171	ТЕХПР-Перегудов А.С._№0059/22/Тп,№0060/22/ТП_0059/22- 240222-ЭС_домовлад.ул.Рязанское шоссе_КВЛИ-0,4кВ_ТП-256 ф.Л11_СИП- 2 3x50+1x54,6 75м	2022	0,4	85	15	167,46	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
172	ТЕХПР-Администрация г.Н- к_№0293/22/Тп_0293/22-260522-ЭС_2х камер,светоф.об.улПарков.пр.улПарковая, улРязанское ш_КВЛ-0,4кВ_ТП- 181ф.камеры,светофор 175м	2022	0,4	175	5	224,84	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
173	ТЕХПР-Администрация г.Новом- к_№0270/22/Тп_0270/22-260522- ЭС_свет.УОс.Ильинка1- ая,д115,116_КВЛИ-0,4кВ_ТП-027С ф.Л5 АВБШв4x50_30м;СИП2 3x50+1x54,6 110м	2022	0,4	141	1	116,82	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
174	ТЕХПР-Администрация г.Н- к_№0272/22/Тп_0272/22-260522- ЭС_УО_КВЛ-0,4кВ_ТП-138- ул.Шахтная,Щорса,Овражная- отп.освещ.останов_СИП_20м_71:29:01070 7:1726	2022	0,4	40	15	109,11	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
175	ТЕХПР-Администрация г.Н- к_№0309/20/Тп_0309/20-250621- ЭС_УО_6-йЗалес-й мкр_ВЛИ-0,4кВ_ТП- 160фГаражи,деревня отп.ф.Л5_СИП23x50+1x54,6_770м,оп.СВ1 10-5 22ш	2022	0,4	770	10	1 554,73	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная

176	ТЕХПР-Администрация г.Новомос_№0309/20/Тп/232-дн_0309/20-250621-ЭС_светУО_6-йЗалесный мкр._ВЛИ-0,4кВ_ТП-144ф.Л9_СИП23х50+1х54,6_7000м,оп.СВ110-5 34шт	2022	0,4	7 000	10	4 024,10	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
177	ТЕХПР-Администрация г.Новомос_№0309/20/Тп/232-дн_0309/20-250621-ЭС_светУО_6-йЗалесный мкр._ВЛИ-0,4кВ_ТП-145ф.Л2_СИП2 3х95+1х95_270м,сущ.опоры	2022	0,4	270	10	538,62	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одноцепная
178	ТЕХПР-Администрация г.Новомос_№0309/20/Тп/232-дн_0309/20-250621-ЭС_светУО_6-йЗалесный мкр._ВЛИ-0,4кВ_ТП-145ф.Л8_СИП2 3х50+1х54,6 6871м,оп.СВ110-5 44шт	2022	0,4	6 871	10	4 357,96	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
179	ТЕХПР-АМК Рязанский_0553/21/Тп_0553/21-121121-ЭС_киоск ул.Орджоникидзе,р-н д.1/48_ВЛИ-0,22кВ ф.Хлебозавод-сущ.ВРУ_киоска СИП-4 2х16 17м	2022	0,4	21	5	3,95	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
180	ТЕХПР-АМК- Рязанский_№0555/21/Тп_0555/21-151121-ЭС_т/объект№638Московская,д12_КВЛ-0,4кВ_ТП-011ф.Л1_АВБШв4х50_115мСИП23х50+1х54,6 220мСИП44х16 20м	2022	0,4	358	5	575,01	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
181	ТЕХПР-Водолазкин Д.А._№0210/22/Тп_0210/22-040822-ЭС_торг.палатка ул.Г.Белова,р-н д3_КВЛИ-0,4кВ_РП-7СП ШР АМК Рязанский до об. СИП2 115м;АВБШв4х25 27м	2022	0,4	152	15	200,08	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
182	ТЕХПР-Вымпеком ПАО_№0372/21/Тп_0372/21-020821-ЭС_базов.ст.сот.св.№28437,ул.Клин_ВЛ-0,4кВ_ТП-120 ф."Металлисты"_СИП-2 3х50+1х54,6 38м	2022	0,4	48	10	26,27	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
183	ТЕХПР-МТС ПАО_№0442/21/Тп_0442/21-100921-ЭС_базов.ст.сот.св.71-00553,ул.Мира_КВЛ-0,4кВ_ТП-268доЩУ_СИП-2 3х50+1х54,6 100м;АВБШв 4х50-32м	2022	0,4	146	8	299,90	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
184	ТЕХПР-НЭСК_№0642/21/Тп_0642/21-211221-ЭС_устр"Вавиот",Сок,ул.Ленина,д.17_ВЛ-0,4кВ_оп.№5 ВЛ0,4кВ ТП8Сок-18кв-л-оп.№5-2 СИП2 3х50+1х54,6 70м	2022	0,4	73	0,03	98,80	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная

185	ТЕХПР-Розенталь Р.А. №0589/21/Тп_0589/21-301121- ЭС_(№0034/21/Тп- расторг)_н/здСок,Горького,д.16_КВЛ- 0,4кВ_АВБШв4х70_33м;СИП23х70+1х70 175м;АВВГ4х70_15м	2022	0,4	223	65	439,15	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одноцепная
186	ТЕХПР-СК Синергия ООО_№0094/22/Тп_0094/22-140322- ЭС_вышки сот.свМосковская,д.22/1Маяковского_КВ Л-0,4кВ_СП ШР6доЩУ_СИП2 3х50+1х54,6_115м,АВВГ_25м	2022	0,4	150	15	189,40	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
187	ТЕХПР-ул.ПАРКОВАЯ_1 группа домов_0634/21-151221- ЭС_(ХаритоновД.М.№0634/21)_КВЛИ- 0,4кВ_ТП-297 ф. Линия 1_СИП23х50+1х54,6_540м;АВБШв 4х70_30м	2022	0,4	570	15	927,80	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
188	ТЕХПР-Леус К.М. №0467/22/Тп_0467/22- 290622-ЭС_домовл.КСТ "Вишенька"_КВЛ-0,4кВ_ТП-300-КСТ- опора №5_АВБШв4х50_25м;СИП2 3х50+1х54,6_40м(135м-95м по№0583)	2022	0,4	65	15	138,10	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
2.	Строительство кабельных линий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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.1	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляция (l = 1), бумажной изоляцией (l = 2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.j.k.1. m	Кабели с площадью поперечного сечения 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.1. 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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

1	ТЕХПР-Высоцкая А.А. №0401/19/Тп от 31.10.19 неж.помещ.-склад зернохр.ш."Бельцевская" _КЛ-0,4кВ_КТП-10 ф."ИП Высоцкая (зернохранилище)" АВБШв 4x25 285м	2020	0,4	285	15	135,79	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
2	ТЕХПР-Гришин Е.В. №0255/20/Тп от 12.08.20 Торг.павильон,ул.Садовского,р-н д.14 _Сборка потребителей в электрошитовой д.№18 ул.Садовского	2020	0,4	6	15	29,95	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
3	ТЕХПР-Игрушка дог. №0300/18/Тп от 16.07.18г.Тп неж.помещ. ул.Московская, д.28/32 _15кВт_КЛ 0,4кВ_ТП-315_от сборки потреб до ВРУ об. _АВБШв 4x150 175м	2020	0,4	180	15	343,39	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
4	ТЕХПР-Коптوخ С.Я. №0071/19/Тп от 01.04.19г_магазин ул. Космонавтов, д. 37-В_КЛ-0,4кВ от РУ-0,4кВ ТП-154 до ВРУ-0,4кВ объекта АВБШв 4x16 115м.	2020	0,4	115	15	245,68	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
5	ТЕХПР-КСТ"Долина" _КЛ-6кВ в рассечку от муфты М1 от ТП-34А до ТП-304_АСБл-10 3x120 250м	2020	6	250	50	432,02	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
6	ТЕХПР-КСТ"Долина" _КЛ-6кВ в рассечку от муфты М2 от ТП-Шахта 21 до ТП-304 АСБл-10 3x120 250м	2020	6	250	50	437,62	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
7	ТЕХПР-КСТ"РСУ-1" _садовые домики_КВЛЗ 10кВ_отп.ТП-138,ТП-287 ф.ш.-22 с отп._СИП-3 1x95 Злинх16,67м АСБл-10 3x95 1039м	2020	6	1 089	245	1 748,42	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
8	ТЕХПР-Митина Н.И. №0399/19/Тп от 29.10.19 г. _Гр.гаражей, Московская(р-н котельной №17)_КЛ 0,4кВ_от ТП-114 ф."Сборка потребителей(гаражи)" АВБШв 4x70 47м	2020	0,4	47	5	81,09	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
9	ТЕХПР-Районное благоустройство_№0205/20/Тп от 20.07.2020 г. Тп скейт-парка ул.Садовского_10кВт_КЛ 0,4кВ_ТП-291-скейт-парк АВБШв 4x25 210м	2020	0,4	210	10	93,34	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
10	ТЕХПР-Селиванов С.С. №0144/19/Тп от 13.05.19г_Тп ЖД ул. Гастелло, 18_КЛ-0,4кВ каб. опуск от ВЛИ-0,4кВ до ЩУ АВВГ 10м	2020	0,4	10	15	5,02	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
11	ТЕХПР-Технология дог.№0461/19/Тп от 17.01.2020_КЛ 0,4кВ от ТП-31 до ВРУ вышки сотов.связи АВБШв 4x16 105м	2020	0,4	105	15	96,61	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
12	ТЕХПР-ГИХИИ ДОН ТСН СТ_№0286/17/Тп от 21.09.2017 г. Тп садовых домиков (20 шт) _КВЛ-6кВ от ТП-302 до опоры №1 КВЛ ТП-302 - ТП-303 АСБл-10 3x95.	2020	6	329	15	548,42	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна

13	ТЕХПР-ТИХИИ ДОН ТСН СТ_№0286/17/Тп от 21.09.2017 г. Тп садовых домиков (20 шт)_КЛ-0,4кВ 30м ТП302	2020	0,4	30	15	27,71	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
14	ТЕХПР-ТИХИИ ДОН ТСН СТ_№0286/17/Тп от 21.09.2017 г. Тп садовых домиков (20 шт)_КЛ-6кВ от ТП- 18 РУ-6кВ до ТП-302_АСБл-10 3x95 640м	2020	6	640	15	952,87	в траншее	многожильные	бумажной изоляцияй	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
15	ТЕХПР-Константинов А.М. дог.№0175/19/Тп от 25.06.19 Тп торгов.павил. ул. 1-я Транспортная_КЛ- 0,4кВ от РУ-0,4кВ ТП-002С до ВРУ объекта 159м.	2020	0,4	159	15	217,79	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
16	ТЕХПР-КСТ "Лесной сад" ВКЛ- 0,4кВ_ТП-018 фидер "Линия-2 КСТ "Лесной сад" 452м (Марфина)	2020	0,4	104	5	126,45	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
17	ТЕХПР-Орлова Н.В. №0700/18/Тп от 20.12.2018 г. Тп стом. клин.Комсомольская,42_КЛ-0,4кВ от РУ- 0,4кВ ТП-62 до силов.щита ЩС АВВГ4x185 10м	2020	0,4	10	20	93,09	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
18	ТЕХПР-Орлова Н.В. №0700/18/Тп от 20.12.2018 г. Тп стом. клин.Комсомольская,42_КЛ-0,4кВ от силового щита ЩС до сборки потребителя. ШР АВБШв 4x120 150м	2020	0,4	150	20	177,96	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
19	ТЕХПР-Администрация г.Новомосковск_№0308/17/Тп/98-дн от 23.03.18г.светильн.УО_КЛ-0,4кВ от РУ- 0,4кВ ТП-017Сок до ВРУгор.парка мкр.Сок АВБШв 4x35 315м.*	2020	0,4	315	14,9	157,03	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
20	ТЕХПР-Акимкин К.А. дог.№0361/19/Тп от 01.10.19 м- нПлеханова/Куйбышева,1/23_КЛ- 0,4кВ_ТП-116- ул.Плеханова/Куйбышева,д.1/23 м- н АВБШв 4x150 2лх460м=920м	2020	0,4	920	150	850,57	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
21	ТЕХПР-Бабин В.Д. дог. № 0042/18/Тп от 14.03.18г автомастерская по ул. Космонавтов, д. 20-Б_КЛ-0,4кВ от ТП-259 до ВРУ здания	2020	0,4	324	150	369,67	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	от 200 до 250 квадратных мм включительно	одна
22	ТЕХПР-Багиров Д.А.о. дог. № 179/17/Тп от 26.06.17г КЛ-0,4 кВ ТП-231 до ВРУ-0,4 кВ АВБШв 4x70 230м	2020	0,4	230	50	221,31	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
23	ТЕХПР-Бобылев С.В. №0314/20/Тп от 21.09.20_автомойка ул.Рязанское шоссе_КЛ-0,4кВ_ТП-293 до ВРУ автомойки АВБШв 4x70 147м	2020	0,4	147	70	242,98	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна

24	ТЕХПР-ВОДОКАНАЛИЗ_дог.№0625/18/Тп от 21.11.18г.Тп канал.ст.КНС ул.Космонавтов, д. 16_КЛ-0,4кВ от ТП-309 до ВРУ КНС_АВБШВ 4х16 245м	2020	0,4	245	4	47,87	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
25	ТЕХПР-Вторчермет НЛМК Запад_ дог. №0273/19/Тп/96Ту19 от 04.09.19г_произв.уч.Космонавтов,8_КЛ-0,4кВ от РУ-0,4кВ ТП-260 до ВРУ объекта АВБШВ 4х240 323м	2020	0,4	323	150	578,40	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 200 до 250 квадратных мм включительно	одна
26	ТЕХПР-Газпром газораспределение Тула_№0201/19/Тп от15.07.19_ГРП-75_Пионеркая,р-н горбол_КЛ-0,4кВ_Сборка потребителей ЦР-НМУП "Ритуал" ф."Ритуал" 11м	2020	0,4	11	5	33,50	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
27	ТЕХПР-Газпром газораспределение Тула_№0201/19/Тп от15.07.19_ГРП-75_Пионеркая,р-н горбол_КЛ-0,4кВ_ТП-31-Сборка потребителей ЦР ф."ЦР ГРП" АВБШВ-11м	2020	0,4	11	5	19,50	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
28	ТЕХПР-Дворец дет.творч._№0433/19/Тпот27.11.19г_дет.т ехнопар"Кванториум"ул.Шахтеров/Калинина,д.42/6_КЛ-0,4кВ от ТП-311 до ВРУ неж.зд АВБШВ4х70 100м-в№1	2020	0,4	100	110	152,43	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
29	ТЕХПР-Дворец дет.творч._№0433/19/Тпот27.11.19г_дет.т ехнопар"Кванториум"ул.Шахтеров/Калинина,д.42/6_КЛ-0,4кВ от ТП-311 до ВРУ неж.зд АВБШВ4х70 100м-в№2	2020	0,4	100	110	135,12	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
30	ТЕХПР-Кашников А.П._Юта_Сервиском_неж.помещ.Первомайская,д.77_КЛ-0,4кВ от РУ-0,4кВ ТП-331 до ВРУ ООО "Сервиском"_АВБШВ 4х150 175м	2020	0,4	175	150	130,16	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
31	ТЕХПР-Кашников А.П._Юта_Сервиском_неж.помещ.Первомайская,д.77_КЛ-0,4кВ от РУ-0,4кВ ТП-331 до ВРУ ООО "Юта"_АВБШВ 4х70 95м	2020	0,4	95	150	103,87	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
32	ТЕХПР-Кашников А.П._Юта_Сервиском_неж.помещ.Первомайская,д.77_КЛ-6кВ в рассечку от муфты М1 КЛ-6кВ "ТП-49-ТП-59"_от ТП-49 до ТП-331 АСБл-10 3х95 112м	2020	6	112	150	186,65	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
33	ТЕХПР-Кашников А.П._Юта_Сервиском_неж.помещ.Первомайская,д.77_КЛ-6кВ в рассечку от муфты М2 КЛ-6кВ "ТП-49-ТП-59"_от ТП-59 до ТП-331 АСБл-10 3х95 112м	2020	6	112	150	186,65	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна

34	ТЕХПР-Богдасарян А.Э_№0147/20/Тп25.05.20_Комсом.ш.,д.4 _КВЛИ-0,4кВ_ТП-289 до ВРУ объекта СИП-2 3х95+1х95_100м; АВБШв 4х240_330м; АВВГ 4х95_25м	2020	0,4	455	80	517,22	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	от 200 до 250 квадратных мм включительно	одна
35	ТЕХПР- ГорбачевА.И._№0368/19/Тп03.10.19_Ком сом.ш.,д.4_КВЛИ-0,4кВ_ТП- 289доВРУоб_(КЛ_ТП-289-оп.№1- 1_АВБШв4х50_330м;ВЛ_оп.№1- 1об.СИП2_30м;КЛ_АВВГ4х25_50м	2020	0,4	410	30	400,30	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
36	ТЕХПР- ГорбачевА.И._№0368/19/Тп;ПатраковВ.Н. №0394/19/Тп;БогдасарянА.Э.№0147/20/Т п_Комсом.ш.,д.4_КЛ-10кВ от ТП-286 до ТП-289_АСБл-10_3х95_615м	2020	10	615	125	842,50	в траншее	многожильные	бумажной изоляцияй	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
37	ТЕХПР-Маликов А.В._дог.№0183/19Тп от 20.06.19_м-н КСТ "Дон" _КЛ-0,4кВ от РП- 006-ф."магазин КСТ "Дон" до ВРУ объекта АВБШв 4х95_325м.	2020	0,4	325	50	575,87	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
38	ТЕХПР-ККС_№0412/19/Тп от 15.08.2019г_Тп неж.зданий_ул.Маяковского,д.34_КЛ- 0,4кВ_ТП-075 ф."Теплосеть вод 1" АВБШв 4х120_155м	2020	0,4	155	150	260,33	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
39	ТЕХПР-ККС_№0412/19/Тп от 15.08.2019г_Тп неж.зданий_ул.Маяковского,д.34_КЛ- 0,4кВ_ТП-075 ф."Теплосеть вод 2" АВБШв 4х120_155м	2020	0,4	155	150	260,38	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
40	ТЕХПР-маркаров А.Г._№0089/19/Тп_Профсоюзная,д.2; ККС ООО_№0412/19/Тп_Маяковского,д.34; Ашугян Ю.С._№0227/19/Тп_Профсоюзная,2Б_КЛ- 6кВ_ТП-105-ТП-75_30м	2020	6	30	280	75,76	в траншее	многожильные	бумажной изоляцияй	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
41	ТЕХПР-маркаров А.Г._№0089/19/Тп_Профсоюзная,д.2; ККС ООО_№0412/19/Тп_Маяковского,д.34; Ашугян Ю.С._№0227/19/Тп_Профсоюзная,д.2Б_К Л-6кВ_ТП-20-ТП-75_25м	2020	6	25	280	39,75	в траншее	многожильные	бумажной изоляцияй	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
42	ТЕХПР-Мишарин А.В._№0012/18/Тп от 14.02.18_Тп нежилого здания,склада в направ.склада ДНТ_КЛ-0,4кВ от ТП- Маклец-3 до ВРУ-0,4кВ объекта_АВБШв 4х120_25м	2020	0,4	25	150	70,44	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна

43	ТЕХПР-Мишарин А.В. №0012/18/1п от 14.02.18 Тп нежилого здания,склада в направлении склада ДНТ_КЛ-10кВ от ТП-Урожай до ТП-Маклец-3_АСБл-10 3х95 2245м	2020	10	2 245	150	5 055,53	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
44	ТЕХПР-Мосшахтострой №00017/19/1п от 11.02.19г.Тп админ.здания ул. Маяковского, д.34_КЛ-0,4кВ от РУ-0,4кВ ТП-311 до ВРУ-0,4кВ объекта_АВБШв 4х95 385м.	2020	0,4	385	50	628,55	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
45	ТЕХПР-НЭСКС_Дог.№0032/18/1п от 23.03.18 ЖД ул.Комсомольская, д.43_КЛ-0,4кВ "ТП-106- ул.Комсомольская,д.43,ООО НЭСКС ввод-1" до ВРУжил.дома АВБШв4х120 65м	2020	0,4	65	150	47,13	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
46	ТЕХПР-НЭСКС_Дог.№0032/18/1п от 23.03.18 ЖД ул.Комсомольская, д.43_КЛ-0,4кВ "ТП-106- ул.Комсомольская,д.43,ООО НЭСКС ввод-2" до ВРУжил.дома АВБШв4х120 65м	2020	0,4	65	150	35,97	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
47	ТЕХПР-Партнер ООО №0310/20/Тп от 22.09.20_автотехцентр ул.Мира,д.66_КЛ-0,4кВ_ТП-268-ВРУ ул.Мира,д.66_АВБШв 4х95 15м	2020	0,4	15	150	35,18	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
48	ТЕХПР-Перспектива_дог. № 0090/20/1п от 08.05.2020г_многокв.ж/д ул.Дружбы_КЛ-0,4кВ_ТП-262 до ВРУ д/д ул.Дружбы,дб ввод1_АВБШв 4х150 2линх380,25м=760,5м	2020	0,4	761	149,95	1 021,88	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
49	ТЕХПР-Перспектива_дог. № 0090/20/1п от 08.05.2020г_многокв.ж/д ул.Дружбы_КЛ-0,4кВ_ТП-262 до ВРУ д/д ул.Дружбы,дб ввод2_АВБШв 4х150 2линх380,25м=760,5м	2020	0,4	761	149,95	1 022,83	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
50	ТЕХПР-Петросян В.С. №0108/19/1п от 08.04.19г Тп гостиницы д.Красное Гремячево, ул.Новая_КЛ-0,4кВ_ТП-259 - ф."ул.Новая, гостиница"_АВБШв 4х95 70м	2020	0,4	70	100	73,88	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
51	ТЕХПР-Саркисян А.Б. №0446/17/Тп от 30.03.18;Партнер №0310/20/Тп от 22.09.20_авто.тех.центра ул.Мира, д.66_КЛ-0,4кВ_ТП-268 - ВРУ 75м	2020	0,4	75	150	140,03	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
52	ТЕХПР-Саркисян А.Б. №0446/17/Тп от 30.03.18Тп авто.тех.центра ул.Мира, д.66_КЛ-10кВ Муфта М1 (ТП-192-ТП-193) - ТП-268 630м	2020	10	630	150	1 050,05	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
53	ТЕХПР-Саркисян А.Б. №0446/17/Тп от 30.03.18Тп авто.тех.центра ул.Мира, д.66_КЛ-10кВ ТП-193 - ТП-268 630м	2020	10	630	150	1 057,54	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна

54	ТЕХПР-Семенова О.В. дог.№0657/18Тп от 04.12.18 питомник Кимовский р-н_КЛ-0,4кВ от РУ-0,4кВ ТП-022Сок до объекта АВБШв 4х185 265м	2020	0,4	265	150	471,80	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
55	Семенова О.В. №0657/18Тп от 04.12.18_КВ ЛЗ-6кВ_отоп.2сущ.ВЛ-6кВф.АвтобазаПС76"Сок"до ТП-22Сок (КЛ-6кВ_АСБл3х120_3090м;ВЛЗ-6кВ_СИП-31х50 (216,7мх3лин)	2020	6	3 641	150	3 165,96	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
56	ТЕХПР-Гандер №0263/19Тп от 01.08.19г.Тп магазина ул.Рудничная, д.9/12_КЛ-0,4кВ от РУ 0,4кВ ТП-237 до ВРУ магазина АВБШв 4х50 75м	2020	0,4	85	60	74,63	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
57	ТЕХПР-Тулазоветснабпром №0107/20Тп от 13.05.20г_меб.цех,цех тех.газов ул.Комсомольское шоссе,д.4-А_КВЛИ-0,4кВот ТП-286до ВРУ объекта_(ВЛ-50м;КЛ-55м)	2020	0,4	105	100	126,19	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
58	ТЕХПР-УКС г.Новомосковск №0409/17 от Тп детский сад_Кресты_150кВт_КЛ-0,4кВ от ТП-309 до ВРУ 1 Детский сад.	2020	0,4	123	150	402,89	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
59	ТЕХПР-УКС г.Новомосковск №0409/17 от Тп детский сад_Кресты_150кВт_КЛ-0,4кВ от ТП-309 до ВРУ 1 котельной.	2020	0,4	66	150	84,96	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
60	ТЕХПР-УКС г.Новомосковск №0409/17 от Тп детский сад_Кресты_150кВт_КЛ-0,4кВ от ТП-309 до ВРУ 2 Детский сад.	2020	0,4	123	150	196,59	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
61	ТЕХПР-УКС г.Новомосковск №0409/17 от Тп детский сад_Кресты_150кВт_КЛ-0,4кВ от ТП-309 до ВРУ 2 котельной.	2020	0,4	66	150	85,19	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
62	ТЕХПР-УКС г.Новомосковск №0409/17 от Тп детский сад_Кресты_150кВт_КЛ-10кВ от ТП-259 "Лукойл" до проектируемой КТП-309 "Детский сад"	2020	10	600	150	736,07	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
63	ТЕХПР-УКС г.Новомосковск №0409/17 от Тп детский сад_Кресты_150кВт_КЛ-10кВ от ТП-310 до проектируемой КТП-309 "Детский сад"	2020	10	1 319	150	1 627,13	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
64	ТЕХПР-УКС г.Новомосковск №0618/18Тп от 20.11.2018 Тп детского сада_ул.Олимпийская, д13-а_КЛ-0,4кВ ТП-232 фид."Котельная ввод №1" 50м	2020	0,4	50	100	27,88	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна

65	ТЕХПР-УКС г.Новомосковск_№0618/18/Тп от 20.11.2018_Тп детского сада_ул.Олимпийская, д13-а_КЛ-0,4кВ ТП- 232 фид."Котельная ввод №2" 50м	2020	0,4	50	100	26,87	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
66	ТЕХПР-УКС г.Новомосковск_№0618/18/Тп от 20.11.2018_Тп детского сада_ул.Олимпийская, д13-а_КЛ-0,4кВ фид."Детский сад ввод №1" 128м	2020	0,4	128	100	138,99	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
67	ТЕХПР-УКС г.Новомосковск_№0618/18/Тп от 20.11.2018_Тп детского сада_ул.Олимпийская, д13-а_КЛ-0,4кВ фид."Детский сад ввод №2" 120м	2020	0,4	120	100	117,71	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
68	ТЕХПР-Ушаков Д.А._№0071/18/Тп от 23.05.18г._стомат.пол- ка_ул.Маяковского,д.39_КЛ-0,4кВ от ТП- 311 до ВРУ здания АВБШв 4х185 915м	2020	0,4	915	100	1 054,99	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
69	ТЕХПР-Фрезениус Медикал Кеа Холдин_№0035/18/Тп от 02.04.18г._неж.здания_ул.Есенина, д.4а_КЛ-0,4кВ от ТП-267 ввод №1и№2 до ВРУ АВБШв 4х150 2лин.х467,5м	2020	0,4	935	150	1 409,12	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
70	ТЕХПР-ЦАСФ_№0702/18/Тп от27.12.18г._2-х эт. здан.гостиници.ул. Калинина, д.366_КЛ-10кВ от РУ-10кВ ТП- 31 до ТП-25 АСБЛ-10 3х95 1300м	2020	10	1 300	150	2 412,99	в траншее	многожильные	бумажной изоляцияй	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
71	ТЕХПР-Гавришин С.М._№0395/18/Тп от 21.08.18_неж.здан.Донское ш.,д.5_КЛ- 0,4кВ от ТП-326 ф.Донское ш.,д.5(м-н Гавришин)до ВРУ-0,4кВ объе. АВБШв4х95 200м	2020	0,4	200	100	213,72	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
72	ТЕХПР-Гавришин С.М._№0395/18/Тп21.08.18_неж.здан.Дон ское ш.,д.5_КЛ-6кВ РП-009 ТП- 326_АСБЛ-10 3х95_740м(650м поТМЦ+90м_с подтвержд-я Лютаева,Володина)	2020	6	650	100	1 404,39	в траншее	многожильные	бумажной изоляцияй	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
73	ТЕХПР-Чайничков А.В._№0012/20/Тп от28.01.20г._КЛ-0,4кВ от ТП-326 до ВРУ- 0,4кВ объекта ул.Донское шоссе,7 АВБШв 4х120 170м	2020	0,4	170	150	201,28	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
74	ТЕХПР-Юлиус_№0403/17/Тп от 27.12.17г.Тп скл.помещКосмонавтов,6а_КЛ-10кВ ТП- 085_ТП-260_АСБЛ-10 3х95_555м_в рас.КЛ10кВ ТП85-ТП259_530м;Тп- Юлиус№0403 25м	2020	10	25	150	622,13	в траншее	многожильные	бумажной изоляцияй	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна

75	ТЕХПР-Юлиус_№0403/17/Гп от 27.12.17г.Тп складских помещ. ул.Космонавтов, д.6а_КЛ-0,4кВ_от ТП-260 до ВРУ здания	2020	0,4	275	150	649,16	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
76	ТЕХПР-Юлиус_№0403/17/Гп от 27.12.17г.Тп складских помещ. ул.Космонавтов, д.6а_КЛ-10кВ_от ТП-341 до ТП-260	2020	10	25	150	69,82	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
77	ТЕХПР-Стаханова С.В._№0442/19/Гп_13.01.20_мехмастер_К осмонавтов, д.35_КЛ-0,4кВ_от ВРУ-0,4кВ ТП-341 ф."Мехмастерская (Стаханова)"_255м	2020	0,4	255	150	233,26	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
78	КЛ-10кВ "РП-005 - ТП-036" 25м	2020	10	25	0	36,87	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
79	КЛ-10кВ "РП-005 - ТП-044" ввод1 150м	2020	10	150	0	234,72	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
80	КЛ-10кВ "РП-005 - ТП-044" ввод2 25м	2020	10	25	0	124,05	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
81	КЛ-10кВ "РП-005 - ТП-151" 150м	2020	10	150	0	208,61	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
82	КЛ-10кВ "ТП-012 - ТП-140" 97м	2020	10	97	0	238,44	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
83	КЛ-10кВ "ТП-012 - ТП-141" 97м	2020	10	97	0	193,30	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
84	КЛ-10кВ "ТП-025 - ТП-026" 55м	2020	10	55	0	76,00	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
85	КЛ-10кВ "ТП-116 - ТП-034" 20м	2020	10	20	0	110,81	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
86	КЛ-10кВ "ТП-141 - ТП-315" 290м ул.Свердлова, вр-не д.33	2020	10	290	0	353,72	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
87	КЛ-6кВ "ТП-032 - ТП-316" 230м ИНВЕСТПРОГРАММА_УГВ_КВЛИ-0,4кВ_ТП-106 РУ 0,4кВ выброс на опору №1 "Гармония вкуса"	2020	6	230	0	332,84	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
88	(ул.Комсомольская,д.41/26)_АВБШв 4x35 30м	2020	0,4	30	0	31,85	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна

89	ИНВЕСТИПРОГРАММА_УТВ_КВЛИ-0,4кВ_ТП-106 РУ 0,4кВ выброс на опору №1 "ИП Маркаров" ул.Комсомольская,д.41/26_АВБШв 4x95 35м	2020	0,4	35	0	40,99	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
90	ИНВЕСТИПРОГРАММА_УТВ_КВЛИ-0,4кВ_ТП-106 РУ 0,4кВ выброс на опору №1 "ООО Вкусно" ул.Комсомольская,д.41/26_АВБШв 4x70 20м	2020	0,4	20	0	28,38	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
91	ИНВЕСТИПРОГРАММА_УТВ_КЛ-0,4кВ_ТП-106 РУ 0,4кВ до муфты М3 каб."Комсомольская д.41/26"_АВБШв 4x70 39м	2020	0,4	39	0	40,40	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
92	ИНВЕСТИПРОГРАММА_УТВ_КЛ-0,4кВ_ТП-106 РУ 0,4кВ до муфты М4 Кузнецов (гаражи)_АВБШв 4x25 46м	2020	0,4	46	0	35,46	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
93	ИНВЕСТИПРОГРАММА_УТВ_КЛ-0,4кВ_ТП-106 РУ 0,4кВ до муфты М5 каб."Кирова д.10"_АВБШв 4x70 27м	2020	0,4	27	0	34,21	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
94	ИНВЕСТИПРОГРАММА_УТВ_КЛ-0,4кВ_ТП-106 РУ 0,4кВ до муфты М6 каб."Комсомольская д.45"_АВБШв 4x70 15м	2020	0,4	15	0	28,84	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
95	ИНВЕСТИПРОГРАММА_УТВ_КЛ-0,4кВ_ТП-106 РУ 0,4кВ до муфты М7 каб."Кирова д.7"_АВБШв 4x70 20м	2020	0,4	20	0	30,16	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
96	ИНВЕСТИПРОГРАММА_УТВ_КЛ-0,4кВ_ТП-106 РУ 0,4кВ до муфты М8 каб."Кирова д.8"_АВБШв 4x70 20м	2020	0,4	20	0	32,01	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
97	ИНВЕСТИПРОГРАММА_УТВ_КЛ-0,4кВ_ТП-106 РУ 0,4кВ до муфты М9 каб."магазин,ул.Комсомольская д.41/26" ИП Курочкин АВБШв 4x95 25м	2020	0,4	25	0	36,93	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
98	ИНВЕСТИПРОГРАММА_УТВ_КЛ-0,4кВ_ТП-106 РУ 0,4кВ ф."Гаражи" Хохлов ВВГ 2x10 15м	2020	0,4	15	0	17,44	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
99	ИНВЕСТИПРОГРАММА_УТВ_КЛ-0,4кВ_ТП-106 РУ 0,4кВ Панель управления Линия 5 АВБШв 4x35 25м	2020	0,4	25	0	23,44	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
100	ИНВЕСТИПРОГРАММА_УТВ_КЛ-0,4кВ_ТП-106-СТРОЙКА ул.Комсомольская ООО "НЭСК" АВВГ 4x120 25м	2020	0,4	25	0	34,56	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна

101	ИНВЕСТИПРОГРАММА_УТВ_КЛ-6кВ_ТП-106 РУ 6кВ муфта М1 каб."ТП-16-ТП-106" АСБл 3х95 35м	2020	6	35	0	94,68	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
102	ИНВЕСТИПРОГРАММА_УТВ_КЛ-6кВ_ТП-106 РУ 6кВ муфта М2 каб."ТП-62-ТП-106" АСБл 3х95 35м	2020	6	35	0	94,59	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
103	ТЕХПР-РКСервис ООО дог.№0441/20/1п от 04.12.20г_Тп строительной площадки ул.Присягина, д.9а_КЛ-0,4кВ_от ТП-45 до ШР АВВГ 4х185 12м	2020	0,4	12	190	88,83	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
104	ТЕХПР-РКСервис ООО дог.№0441/20/1п от 04.12.20г_Тп строительной площадки ул.Присягина, д.9а_КЛ-0,4кВ_от ШР до ВРУ стройки АВВШв 4х185 48м	2020	0,4	48	190	141,81	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
105	ТЕХПР-Спасское ООО дог.№052/20/1п от12.02.20г_Тп 4-х насос.станц. и дожд.машин с.Юдино_КЛ-10кВ_ "ТП-401-ТП-402" ЦАСБл10 3х120_2396м;АСБл-10 3х120 2672м	2020	10	5 068	1315	5 791,97	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
106	ТЕХПР-Спасское ООО дог.№052/20/1п от12.02.20г_Тп 4-х насос.станц. и дожд.машин с.Юдино_КЛ-10кВ_ "ТП-402-ТП-403" ЦАСБл-10 3х120 630м	2020	10	630	1315	720,95	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
107	ТЕХПР-Спасское ООО дог.№052/20/1п от12.02.20г_Тп 4-х насос.ст. и дожд.маш.с.Юдино_КВЛЗ-10кВ_ "ТП-400-ТП-401" ЦАСБл-10 3х120_2388м;СИП-3 1х95 3лихх95м	2020	10	2 673	1315	3 085,92	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
108	ТЕХПР-Спасское_№052/20/Тпот12.02.20_насос.ст.Юдино_КЛ-10кВ_ "РЗ-ТП-400 - ТП-400" отВЛ-10кВф.Звероферма"Выглядовка"оп.№11-1доТП-400 ЦАСБл-10 3х120 830м	2020	10	845	1315	1 570,73	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
109	ТЕХПР-Стройсити-М_№0089/17/1п от 10.05.17_три пятиэт.жил.дома ул.Донская_КЛ-0,4кВ от нов.ТП-275 до ВРУ №1 дом № 1 ввод 1 330м 71:29:010608:3146	2020	0,4	330	321	516,09	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 200 до 250 квадратных мм включительно	одна
110	ТЕХПР-Стройсити-М_№0089/17/1п от 10.05.17_три пятиэт.жил.дома ул.Донская_КЛ-0,4кВ от нов.ТП-275 до ВРУ №1 дом № 1 ввод 2 330м 71:29:010608:3146	2020	0,4	330	321	515,16	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 200 до 250 квадратных мм включительно	одна
111	ТЕХПР-Стройсити-М_№0089/17/1п от 10.05.17_три пятиэт.жил.дома ул.Донская_КЛ-0,4кВ от нов.ТП-275 до ВРУ №2 дом № 1_2линии по 330м 71:29:010608:3146	2020	0,4	660	321	932,33	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна

112	ТЕХПР-Стройсити-М_№0089/17/Тп от 10.05.17_три пятиэт.жил.дома ул.Донская_КЛ-10кВ от ТП-162 до ТП-275_АСБл-10_3х95_380м	2020	10	380	321	615,59	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
113	ТЕХПР-Стройсити-М_№0089/17/Тп от 10.05.17_три пятиэт.жил.дома ул.Донская_КЛ-10кВ от ТП-163 до ТП-275_АСБл-10_3х95_370м	2020	10	370	321	609,55	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
114	ТЕХПР-Адоевцев Д.И._№0287/21/Тп от 17.06.21г._0287/21-170621-ЭС2_Тп объекта склад.назнач-я ул.Маклец_КЛ-0,4кВ_ТП-Маклец_2доВРУ объекта_АВБШв4х25_195м	2021	0,4	195	15	143,93	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
115	ТЕХПР-Балякин А.В._№0404/20/Тп от 26.11.20_гараж №5,ул.Октябрьская,д.32_КЛ-0,4кВ_ТП-066 до Сборки потребителей ШР_АВБШв 4х25_35м	2021	0,4	35	5	85,93	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
116	ТЕХПР-Истоки Дона АО_малоэт.застройка ж/дома_Многодетные №2_КЛ-10кВ_ТП-144 - ТП-362_1884м+77м=1961м_71:15:030501:1656	2021	10	1 884	0	2 749,95	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
117	ТЕХПР-Истоки Дона АО_малоэт.застройка ж/дома_Многодетные №2_КЛ-10кВ_ТП-145 - ТП-361_1283м+9м=1292м_71:15:030501:1656	2021	10	1 283	0	2 050,87	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
118	ТЕХПР-Истоки Дона АО_малоэт.застройка ж/дома_Многодетные №2_КЛ-10кВ_ТП-361 - ТП-362_АСБл-10 3х150_593м_71:15:030501:1656	2021	10	593	0	1 069,48	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
119	ТЕХПР-КРАСНОЕ ГРЕМЯЧЕВОул.Новая,БогдановВ.В№0428;РадинР.А№0334_КВЛ-0,4кВф"ЛуговаяРодниковая"_ТП-248_АВБШв4х70_205м;СИП23х70+1х70_125м_71:15:070305:668	2021	0,4	330	15	492,17	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
120	ТЕХПР-Махов В.Н._№0042/20/Тп от 13.02.20г_Тп гаража №3_КЛ-0,4кВ от ТП-316 до сборки потребителей ШР_АВБШв 4х25_65м	2021	0,4	64	5	118,81	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
121	ТЕХПР-Моисеев А.С._№0250/20/Тп от 19.08.20г_Тп гаражей ул.Трудовые резервы,межд.23и25_КЛ-0,4кВ_ТП-152-гаражи Моисеев,ул.Трудовые резервы_АВБШв4х16_50м	2021	0,4	50	15	47,17	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна

122	ТЕХПР-Омаров Э.А.О. №0418/21/Тп_0418/21-200/21- ЭС_торг.киоск ул.Орджоникидзе,р-н д.2_КЛ-0,4кВ_от Щита учета до ВРУ торг.палатки АВВГ 4х16 60м	2021	0,4	60	15	73,93	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
123	ТЕХПР-пос. Мирный домовладения Группа заявителей_КЛ-6кВ ТП-21Сок - ТП- НМЗ АСБл-10 3х95 70м	2021	6	70	0	161,32	в траншее	многожильные	бумажной изоляцияй	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
124	ТЕХПР-пос. Мирный домовладения Группа заявителей_КЛ-6кВ фидер Ширинская- 2 АСБл-10 3х95 1078м	2021	6	1 078	0	1 416,33	в траншее	многожильные	бумажной изоляцияй	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
125	ТЕХПР-Согоян К.Е. №0421/21/1п 25.08.21_0421/21-250821- ЭС_кафе,ул.Московская,в-р-не д.23_КЛ- 0,4кВ_ТП-314 до ВРУ кафе_АВБШв 4х25 158м	2021	0,4	119	15	136,34	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
126	ТЕХПР-Согоян К.Е. №0421/21/1п 25.08.21_0421/21-250821- ЭС_кафе,ул.Московская,в-р-не д.23_КЛ- 0,4кВ_ТП-314 до ВРУ кафе_АВБШв 4х25 158м ГНБ	2021	0,4	39	15	161,31	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
127	ТЕХПР-Фролкин В.Н. №0208/21 (л/к 0180/21)Тп ул.Бережного, район д.17-а, гараж №4_КЛ-0,4кВ_от ТП-051 до Сборки потребителей АВБШв 4х25 30м	2021	0,4	25	5	54,78	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
128	ТЕХПР-Хохлов А.Н. дог.№0115/20/Тп от 14.05.20г.Тп гараж №13 ул.Кирова,р-н д.10_КЛ 0,4кВ ТП-106 ф."Гаражи" 60м 71:29:010307:2886	2021	0,4	60	5	138,30	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
129	ТЕХПР-Хрянин С.В. №0257/20/Тп от 27.08.20г.гараж №2 ул.Вокзальная_КЛ- 0,4кВ_от сборки потребителей до ВРУ абонента АВВГ 4*16 35м 71:29:020106:763	2021	0,4	45	15	98,11	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
130	ТЕХПР-Шарапова Е.А. №0616/18/Тп24.10.18г.с/дом.КСТ"Ве теран",уч.28_КВЛИ-0,4кВ_оп.№1 до оп.№5_СИП-2 3х50+1х54,6_170м,оп.8шт;АВБШв4х70_2 30м	2021	0,4	400	5	500,87	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
131	ТЕХПР-Коновалов В.А. №0495/21/Тп 22.10.21_гр.80-ти гаражей бывш.ПГСК-5а ул.Молодежная_КЛ-0,4кВ_ТП-228 ф.ПГСК-5а АВБШв 4х50 100м	2021	0,4	100	40	179,46	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
132	ТЕХПР-МАЛЮЕ КОЛОДЕЗНОЕ Жилые дома_№0085/19/Тп от 21.03.2019г. Потебенко О.Н. КЛ-10кВ_от РП-17 до ТП- 298 ввод-1_АСБл-10 3х95 624м 71:15:030701:473	2021	10	624	0	801,00	в траншее	многожильные	бумажной изоляцияй	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна

133	ТЕХПР-МАЛОЕ КОЛОДЕЗНОЕ Жилые дома №0085/19/Тп от 21.03.2019г. Потебенко О.Н. КЛ-10кВ от РП-17 до ТП-298 ввод-2 632м 71:15:030701:473	2021	10	632	0	854,26	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
134	ТЕХПР-Администрация г.Новомосковск дог.№0346/20/Тп/527-дн от 16.11.20г.светоф. ул.Космонавтов, пересечение с дорогой КВЛИ-0,4кВ ТП-257 ф.Светофор	2021	0,4	57	5	62,32	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
135	ТЕХПР-Г АРАЖИ ул.СВЕРДЛОВА,р-н д. 31а 0200/20-130720-ЭС ТП-315 ф. гаражи Гаражи котельной 17 КЛ-0,4кВ от ТП-315 до сборки потребителей АВБШВ 4x50 190м	2021	0,4	190	5	266,63	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
136	ТЕХПР-Селеверстов А.В. №82/16/Тп от 20.04.16 салон красоты Труд.рез., 23 КЛ-0,4кВ от ТП-152 до ВРУ салона красоты 70м	2021	0,4	70	15	98,66	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
137	ТЕХПР-Тулаавтодор №0140/20/Тп23.06.20Тп наруж.освещ.ч/з р.Дон а/дор.Тула-Нов-Сокол-Березовка КЛ-0,4кВотТП-Ивушка 5ф."Освещение моста" АВБШВ 4x16 128м	2021	0,4	83	1,8	79,06	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
138	ТЕХПР-Тулаавтодор №0140/20/Тп23.06.20Тп наруж.освещ.ч/з р.Дон а/дор.Тула-Нов-Сокол-Березовка КЛ-0,4кВотТП-Ивушка 5ф."Освещение моста" АВБШВ 4x16 128м ГНБ	2021	0,4	45	1,8	154,75	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
139	ТЕХПР-Адоесцев Д.И. №0288/21/Тп от 17.06.21г_0288/21-170621-ЭС1_автосервис ул.Маклец,д.22 КЛ-0,4кВ от ТП-Маклец 2 до ВРУ автосервиса АВБШВ 4x150 45м	2021	0,4	45	150	142,32	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
140	ТЕХПР-Адоесцев Д.И. №0288/21/Тп от 17.06.21г_0288/21-170621-ЭС1_автосервис ул.Маклец,д.22 КЛ-10кВ отТП-Мост,ТП-Маклец доТП-Маклец 2 АСБл-10 3x95 20м	2021	10	20	150	76,31	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
141	ТЕХПР-Андрианова Н.В. №0393/17/Тп от 06.12.17г_м-н ул.Трудовые резервы,д.69 КЛ-0,4кВ ТП-162-Сборка потреб-й ул.Трудовые рез,д.69(м-н) АВБШВ 4x50 150м	2021	0,4	150	20	230,26	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
142	ТЕХПР-Аракс АПК №0405/21/Тп_0405/21-130821-ЭС1_неж.здание ул.Новая,д.1и1а КЛ-0,4кВ ТП-327 до ВРУ объекта АВБШВ 4x150 215м	2021	0,4	146	150	201,41	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна

143	ТЕХПР-Аракс АПК_№0405/21/Тп_0405/21-130821- ЭС1_неж.здание ул.Новая,д.1и1а_КЛ- 0,4кВ_ТП-327 до ВРУ объекта_АВБШВ 4х150_215м_ГНБ	2021	0,4	69	150	390,37	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
144	ТЕХПР-Аракс АПК_№0405/21/Тп_0405/21-130821- ЭС1_неж.здание ул.Новая,д.1и1а_КЛ- 6кВ_РП-009-ТП-327_от муфты М1 до ТП- 327_АСБл-10 3х150_98м	2021	6	98	150	269,00	в траншее	многожильные	бумажной изоляцияй	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
145	ТЕХПР-Аракс АПК_№0405/21/Тп_0405/21-130821- ЭС1_неж.здание ул.Новая,д.1и1а_КЛ- 6кВ_ТП-002-ТП-327_от муфты М2 до ТП- 327_АСБл-10 3х150_98м	2021	6	98	150	268,31	в траншее	многожильные	бумажной изоляцияй	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
146	ТЕХПР-Буянов В.П._№0050/20/Тп от 18.02.20_0050/20-180220- ЭС_магазин,ул.Березовая,д.13а_ТП- 159_КЛ-0,4кВ_ТП-159 до ВРУ объекта_АВБШВ 4х150_105м	2021	0,4	105	150	149,06	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
147	ТЕХПР-Диво ООО_№0294/21/Тп 16.06.21_0294/21-160621- ЭС_кафе,ул.Орджоникидзе, д.5-В_КЛ- 0,4кВ_ТП-192 до ВРУ объекта_АВБШВ 4х150_285м	2021	0,4	285	100	671,64	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
148	ТЕХПР-Долгополов Ю.В.неж. помещ.Комсомольское шоссе, д. 4_дог.№0446/18/Тп от 13.08.18г_КЛ-10кВ от ТП-232 до ТП-289_1460м	2021	10	1 460	150	2 720,75	в траншее	многожильные	бумажной изоляцияй	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
149	ТЕХПР-Долгополов Ю.В.неж.помещ.Комсомольское шоссе, д. 4_дог.№0446/18/Тп от 13.08.18г_КЛ-0,4кВ от ТП-286доВРУнеж.зд.Комсомольское ш.д.4_160м	2021	0,4	160	150	241,75	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
150	ТЕХПР-Дуплин Н.И._№0067/21/Тп_0067/21-120321- ЭС_торгово-складского компл. ул.Первомайская,д.92_КЛ-6кВ_ТП-054 - ТП-339_АСБл-10 3х95_210м	2021	6	188	150	344,16	в траншее	многожильные	бумажной изоляцияй	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
151	ТЕХПР-Дуплин Н.И._№0067/21/Тп_0067/21-120321- ЭС_торгово-складского компл. ул.Первомайская,д.92_КЛ-6кВ_ТП-054 - ТП-339_АСБл-10 3х95_210м_ГНБ	2021	6	22	150	107,96	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	бумажной изоляцияй	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
152	ТЕХПР-Дуплин Н.И._№0067/21/Тп_0067/21-120321- ЭС_торгово-складского компл. ул.Первомайская,д.92_КЛ-6кВ_ТП-254 - ТП-339_АСБл-10 3х95_219м	2021	6	197	150	360,63	в траншее	многожильные	бумажной изоляцияй	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна

153	ТЕХПР-Дуплин Н.И. №0067/21/Тп_0067/21-120321- ЭС_торгово-складского компл. ул.Первомайская,д.92_КЛ-6кВ_ТП-254 - ТП-339 АСБл-10 3х95 219м ГНБ	2021	6	22	150	107,96	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	бумажной изоляцияй	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
154	ТЕХПР-Жигулин М.П. №0279/19/Тп от 22.07.19г_автосервис в р-не гипермарк."Линия"_КЛ-0,4кВ от ТП-351 до ВРУ объекта АВБ6Шв 4х150 120м 71:15:070301:1224	2021	0,4	120	150	276,53	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
155	ТЕХПР- ЖигулинМ.П_№0279/19/Тп22.07.19_а/сер вис гиперм.Линия_КЛ-10кВ_ТП-309-ТП- 351_661м_(в рассеч.КЛ_ТП309- ТП310_АСБл3х120_645м;М1- ТП351_АСБл3х95_16м)	2021	10	16	150	39,52	в траншее	многожильные	бумажной изоляцияй	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
156	ТЕХПР- ЖигулинМ.П_№0279/19/Тп22.07.19_а/сер вис гиперм.Линия_КЛ-10кВ_ТП-310-ТП- 351_690м_(в рассеч.КЛ_ТП309- ТП310_АСБл3х120_674м;М1- ТП351_АСБл3х95_16м)	2021	10	16	150	39,52	в траншее	многожильные	бумажной изоляцияй	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
157	ТЕХПР- ИнтекоСтройСервис_№0181/21/Тп_0181/ 21-190521-ЭС_неж.зд-я ул.Связи,д.12_КВЛ-0,4кВ_ТП- 019СдоВРУоб_АВБШв4х50_60м;АВВГ4х 50_25м;СИП-2_3х50+1х54,6_40м	2021	0,4	134	30	270,43	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
158	ТЕХПР-Кистрин И.И. дог.№0606/18Тп от 29.10.18_нежил.помещ. ул.Транспортная, д.42, пом.2и3_КЛ-6кВ_"ТП-001С - ТП- 019С ввод 2_АСБл-10 3х95 201м	2021	6	201	150	383,07	в траншее	многожильные	бумажной изоляцияй	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
159	ТЕХПР-Кистрин И.И. дог.№0606/18Тп от 29.10.18_нежил.помещ. ул.Транспортная, д.42, пом.2и3_КЛ-6кВ_"ТП-016С - ТП- 019С ввод 1_АСБл-10 3х95 201м	2021	6	201	150	382,99	в траншее	многожильные	бумажной изоляцияй	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
160	ТЕХПР-ККС ООО_0261/21-170621- ЭС_№0261/21_стр.1;№0262/21 стр.2(№0380/20/Тп расторгнут)_Тп модул.котелМаяков.д8_КЛ-6кВ_ТП-332- ТП-060_АСБл-10 3х95 210,5м	2021	6	156	150	182,24	в траншее	многожильные	бумажной изоляцияй	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
161	ТЕХПР-ККС ООО_0261/21-170621- ЭС_№0261/21_стр.1;№0262/21 стр.2(№0380/20/Тп расторгнут)_Тп модул.котелМаяков.д8_КЛ-6кВ_ТП-332- ТП-060_АСБл-10 3х95 210,5м ГНБ	2021	6	55	150	172,79	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	бумажной изоляцияй	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
162	ТЕХПР-ККС ООО_0261/21-170621- ЭС_№0261/21_стр.1;№0262/21 стр.2(№0380/20/Тп расторгнут)_Тп модул.котелМаяков.д8_КЛ-6кВ_ТП-332- ТП-111_АСБл-10 3х95 210,5м	2021	6	156	150	182,24	в траншее	многожильные	бумажной изоляцияй	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна

163	ТЕХПР-ККС ООО_0261/21-1/0621-ЭС_№0261/21 стр.1;№0262/21 стр.2(№0380/20/Тп расторгнут)_Тп модуль.котел.Маяков.д8_КЛ-6кВ_ТП-332-ТП-111 АСБл-10 3x95 210,5м ГНБ	2021	6	55	150	172,79	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	бумажной изоляция	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
164	ТЕХПР-ККС ООО_№0429/20/Тп_модульная котельная ул.Мира,д.3-А,стр.1_КЛ-10кВ_РП-004 - ТП-087-А АСБл-10 3x185 66м	2021	10	66	150	219,04	в траншее	многожильные	бумажной изоляция	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
165	ТЕХПР-ККС ООО_№0429/20/Тп_модульная котельная ул.Мира,д.3-А,стр.1_КЛ-10кВ_РП-087 - ТП-087-А АСБл-10 3x185 66м	2021	10	66	150	218,76	в траншее	многожильные	бумажной изоляция	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
166	ТЕХПР-Клейменов А.И._д. Кресты_жил. дома_КЛ-10кВ от ТП-306 до ТП- 307 АСБл-10 3x95 1673м	2021	10	1 673	15	2 343,37	в траншее	многожильные	бумажной изоляция	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
167	ТЕХПР-Клейменов А.И._д. Кресты_жил. дома_КЛ-10кВ от ТП-308 до ТП- 307 АСБЛ-10 3x95 1379м	2021	10	1 379	15	1 436,60	в траншее	многожильные	бумажной изоляция	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
168	ТЕХПР-Клычников Г.А. №0161/18/1п 16.05.18г.,№0211/18/Тп 24.05.18г._КЛ- 10кВ_"ТП-164 - ТП-266"_от муфты М1в расс.сущ.КЛ"ТП-164-ТП-165"_АСБл-10 3x95 200м	2021	10	200	150	388,67	в траншее	многожильные	бумажной изоляция	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
169	ТЕХПР-Клычников Г.А. №0161/18/1п 16.05.18г.,№0211/18/Тп 24.05.18г._КЛ- 10кВ_"ТП-165 - ТП-266"_от муфты М2в расс.сущ.КЛ"ТП-164-ТП-165"_АСБл-10 3x95 200м	2021	10	200	150	387,83	в траншее	многожильные	бумажной изоляция	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
170	ТЕХПР-Клычников Т.А. №0161/18/1п от 16.05.18г. а/мойка ул.Молодежная,д.7_КЛ- 0,4кВ_ТП-266 до ВРУа/мойки ул.Молодежная,д.7 АВБШв 4x120 145м	2021	0,4	145	150	201,27	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляция	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
171	ТЕХПР-Клычников Т.А. №0211/18/1п от 24.05.18г.а/центр_КЛ-0,4кВ_ТП-266- ул.Молодежная,д.16_автоцентр_АВБШв 4x150 195м	2021	0,4	195	150	483,11	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляция	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
172	ТЕХПР-Король Д.М._№0365/21/1п 27.07.21_0365/21-270721- ЭС_неж.помещ.ул.Паровозная,д.1-б_КЛ- 0,4кВ_ТП-186-ул.Паровозная,д.1-б(Король Д.М.) АВБШв4x70 105м	2021	0,4	105	50	154,79	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляция	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
173	ТЕХПР-Литвинов В.И._№0251/21/Тп 15.06.21_0251/21-150621- ЭС_домовлад.ул.Донская_КЛ-0,4кВ_ТП- 275 до ВРУ объекта АВБШв 4x120 160м	2021	0,4	160	150	242,38	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляция	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
174	ТЕХПР-Минаков А.В._дог.№0598/18/Тп от 16.10.18_ул.Вахрушева,д.104_КЛ- 0,4кВ_от ТП-40 до ВРУ здания_АВБШв 4x120 103м	2021	0,4	89	150	255,43	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляция	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна

175	ТЕХПР-Минаков А.В._дог.№0598/18/Тп от 16.10.18 ул.Вахрушева,д.104_КЛ-0,4кВ_от ТП-40 до ВРУ здания_АВБШв 4х120 103м ГНБ	2021	0,4	14	150	164,78	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
176	ТЕХПР-Михнев В.С._№0080/20/Тп16.03.20_многоф.обсл.з д.Пашанина,17_КЛ-0,4кВ_ "РП-005-Михнев,Пашан,д17" _АВБШв 4х150 170м 71:29:010502:1629	2021	0,4	140	149	183,15	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
177	ТЕХПР-Михнев В.С._№0080/20/Тп16.03.20_многоф.обсл.з д.Пашанина,17_КЛ-0,4кВ_ "РП-005-Михнев,Пашан,д17" _АВБШв 4х150 170м 71:29:010502:1629 ГНБ	2021	0,4	30	149	160,96	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
178	ТЕХПР-НАК АЗОТ_№0102;0103;0104;0105от06.04.21_0102/21-060421-ЭС_зд.Центра одар.детСозвездиеКукунина,д.7_КЛ-0,4кВ_ТП-318-ФОК ввод1 АВБШв4х185 110м	2021	0,4	110	150	257,48	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
179	ТЕХПР-НАК АЗОТ_№0102;0103;0104;0105от06.04.21_0102/21-060421-ЭС_зд.Центра одар.детСозвездиеКукунина,д.7_КЛ-0,4кВ_ТП-318-ФОК ввод2 АВБШв4х185 110м	2021	0,4	110	150	254,54	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
180	ТЕХПР-НАК АЗОТ_№0102;0103;0104;0105от06.04.21_0102/21-060421-ЭС_зд.Центра одар.детСозвездиеКукунина,д.7_КЛ-0,4кВ_ТП-318-Шк.интернат вв1 АВБШв4х185 420	2021	0,4	420	150	940,65	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
181	ТЕХПР-НАК АЗОТ_№0102;0103;0104;0105от06.04.21_0102/21-060421-ЭС_зд.Центра одар.детСозвездиеКукунина,д.7_КЛ-0,4кВ_ТП-318-Шк.интернат вв2 АВБШв4х185 420	2021	0,4	420	150	936,22	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
182	ТЕХПР-НАК АЗОТ_№0102;0103;0104;0105от06.04.21_0102/21-060421-ЭС_ЦентрСозвездиеКукунина,д.7_КЛ-10кВ_РП-016-ТП-318вв1_АСБл103х95_420м_71:29:010306:2526	2021	10	420	150	986,09	в траншее	многожильные	бумажной изоляцияй	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
183	ТЕХПР-НАК АЗОТ_№0102;0103;0104;0105от06.04.21_0102/21-060421-ЭС_ЦентрСозвездиеКукунина,д.7_КЛ-10кВ_РП-016-ТП-318вв2_АСБл103х95_440м_71:29:010306:2526	2021	10	440	150	994,10	в траншее	многожильные	бумажной изоляцияй	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна

184	ТЕХПР-Новом.город.водоканал_№0201/21/Тп27.04.21_0201/21-270421-ЭС_канал.насос.станцКомсомол.ш,д3_КВЛИ-0,4кВ_ТП-230отп.ф."Мойка-КНС" СИП-65м;КЛ-75м	2021	0,4	140	15	242,73	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
185	ТЕХПР-Новомоск.техникум пищевых биотехнологий_№0085/21/Тп 01.04.21_0085/21-010421-ЭС,н/зд.-уч.корп.Дзержин,д25_КЛ-0,4кВ_ТП-010доЩУ АВБШв4х150 2л-623м	2021	0,4	537	150	507,47	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
186	ТЕХПР-Новомоск.техникум пищевых биотехнологий_№0085/21/Тп 01.04.21_0085/21-010421-ЭС,н/зд.-уч.корп.Дзержин,д25_КЛ-0,4кВ_ТП-010доЩУ АВБШв4х150 2л-623м ГНБ	2021	0,4	86	150	333,30	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
187	ТЕХПР-Новомоск.техникум пищевых биотехнологий_№0086/21/Тп 01.04.21_0086/21-010421-ЭС,общезитие,Дзержинс,д.23_КЛ-0,4кВ_ТП-010-общезитие АВБШв4х150 280м	2021	0,4	216	150	218,23	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
188	ТЕХПР-Новомоск.техникум пищевых биотехнологий_№0086/21/Тп 01.04.21_0086/21-010421-ЭС,общезитие,Дзержинс,д.23_КЛ-0,4кВ_ТП-010-общезитие АВБШв4х150 280м ГНБ	2021	0,4	64	150	265,18	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
189	ТЕХПР-Перспектива_№0434/21/Тп 31.08.21_0434/21-310821-ЭС3(№0435/20/Тпрасорг)_Гипсовый,ул.Рудничная Ж/Д №3_КЛ-0,4кВ от ТП-225 до ВРУ дома№3 ввод1 82,5м	2021	0,4	83	149,33	190,62	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
190	ТЕХПР-Перспектива_№0434/21/Тп 31.08.21_0434/21-310821-ЭС3(№0435/20/Тпрасорг)_Гипсовый,ул.Рудничная Ж/Д №3_КЛ-0,4кВ от ТП-225 до ВРУ дома№3 ввод2 82,5м	2021	0,4	83	149,33	190,75	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
191	Перспектива_№0435/21/Тп31.08.21_0435/21-310821-ЭС3(№0438/20/Тпрасорг)_Гипсовый,ул.Рудничная Ж/Д №4_КЛ-0,4кВ от ТП-225 до ВРУ дома №4 ввод1 135м	2021	0,4	135	149,33	256,67	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
192	ТЕХПР-Перспектива_№0435/21/Тп31.08.21_0435/21-310821-ЭС3(№0438/20/Тпрасорг)_Гипсовый,ул.Рудничная Ж/Д №4_КЛ-0,4кВ от ТП-225 до ВРУ дома №4 ввод2 135м	2021	0,4	135	149,33	240,11	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна

193	ТЕХПР-Перспектива_№0436/20/Тп 14.12.20_Гипсовый,ул.Рудничная Ж/Д №2_КЛ-0,4кВ от ТП-225 до ВРУ дома №2 ввод1 180м	2021	0,4	180	149,33	347,92	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияей	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
194	ТЕХПР-Перспектива_№0436/20/Тп 14.12.20_Гипсовый,ул.Рудничная Ж/Д №2_КЛ-0,4кВ от ТП-225 до ВРУ дома №2 ввод2 180м	2021	0,4	179	149,33	256,77	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияей	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
195	ТЕХПР- Перспектива_№0436/20/Тп,№0437/20/Тп 14.12.20_Гипсовый,ул.Рудничная Ж/Д_КЛ- 10кВ_муфта М1_ТП-232 - ТП-225_АСБл- 10 3х150 70м	2021	10	31	149,33	54,51	в траншее	многожильные	бумажной изоляцияей	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
196	ТЕХПР- Перспектива_№0436/20/Тп,№0437/20/Тп 14.12.20_Гипсовый,ул.Рудничная Ж/Д_КЛ- 10кВ_муфта М1_ТП-232 - ТП-225_АСБл- 10 3х150 70м ГНБ	2021	10	39	149,33	169,83	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	бумажной изоляцияей	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
197	ТЕХПР- Перспектива_№0436/20/Тп,№0437/20/Тп 14.12.20_Гипсовый,ул.Рудничная Ж/Д_КЛ- 10кВ_муфта М2_ТП-227 - ТП-225_АСБл- 10 3х150 70м	2021	10	31	149,33	54,51	в траншее	многожильные	бумажной изоляцияей	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
198	ТЕХПР- Перспектива_№0436/20/Тп,№0437/20/Тп 14.12.20_Гипсовый,ул.Рудничная Ж/Д_КЛ- 10кВ_муфта М2_ТП-227 - ТП-225_АСБл- 10 3х150 70м ГНБ	2021	10	39	149,33	169,83	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	бумажной изоляцияей	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
199	ТЕХПР-Перспектива_№0437/20/Тп 14.12.20_Гипсовый,ул.Рудничная Ж/Д №1_КЛ-0,4кВ от ТП-225 до ВРУ дома №1 ввод1 165м	2021	0,4	165	149,33	260,80	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияей	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
200	ТЕХПР-Перспектива_№0437/20/Тп 14.12.20_Гипсовый,ул.Рудничная Ж/Д №1_КЛ-0,4кВ от ТП-225 до ВРУ дома №1 ввод2 165м	2021	0,4	165	149,33	203,32	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияей	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
201	ТЕХПР-Платинум_№0271/21/1п от 11.06.21_0271/21-110621-ЭС_антенно- мачтов.сооруж.связи ул.Мира, д.56в_КЛ- 0,4кВ_ТП-231 - ф.ООО Платинум_АВБШв 4х16 120м	2021	0,4	120	15	123,13	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияей	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
202	ТЕХПР-Районное благоустройство_№0441/21/Тп_0441/21- 270821-ЭС_карусели в гор.парке,Садовского_КЛ-0,4кВ_ТП-291- Карусель_АВБШв4х16_160м_71:29:01040 2:142	2021	0,4	160	5	89,56	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияей	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
203	ТЕХПР-Рау В.В._№0004/19/1п от 01.02.19г._Тп.произв.цеха ул.Комсомольское шоссе,д.4_В_КЛ- 0,4кВ_ТП-157 ф. Комсомольское шоссе Рау (цех) АВБШв 4х120 155м	2021	0,4	144	150	133,97	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияей	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна

204	ТЕХПР-Рау В.В. №0004/19/1п от 01.02.19г. Тп.произв.цеха ул.Комсомольское шоссе,д.4-В_КЛ- 0,4кВ ТП-157 ф. Комсомольское шоссе Рау (цех) АВБШв 4x120 155м ГНБ	2021	0,4	11	150	41,97	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
205	ТЕХПР-Рау В.В. №0004/19/1п от 01.02.19г. Тп.произв.цеха ул.Комсомольское шоссе,д.4-В_КЛ- 0,4кВ ТП-157 ф. КСТ Строитель 2 АВБШв 4x50 30м	2021	0,4	30	150	55,31	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
206	ТЕХПР-Рау В.В. №0004/19/1п от 01.02.19г. Тп.произв.цеха ул.Комсомольское шоссе,д.4-В_КЛ- 0,4кВ ТП-157 ф. ПГСК-31 АВБШв 4x50 30м	2021	0,4	30	150	55,25	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
207	ТЕХПР-Рау В.В. №0004/19/1п от 01.02.19г. Тп.произв.цеха ул.Комсомольское шоссе,д.4-В_КЛ- 0,4кВ ТП-157 ф. Челоскинцев АВБШв 4x95 30м	2021	0,4	30	150	63,80	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
208	ТЕХПР-Рау В.В. №0004/19/1п от 01.02.19г. Тп.произв.цеха ул.Комсомольское шоссе,д.4-В_КЛ- 10кВ ТП-286 от муфты М1 до ТП- 157 АСБл-10 3x95 28м	2021	10	17	150	24,40	в траншее	многожильные	бумажной изоляцияй	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
209	ТЕХПР-Рау В.В. №0004/19/1п от 01.02.19г. Тп.произв.цеха ул.Комсомольское шоссе,д.4-В_КЛ- 10кВ ТП-286 от муфты М1 до ТП- 157 АСБл-10 3x95 28м ГНБ	2021	10	11	150	42,33	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	бумажной изоляцияй	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
210	ТЕХПР-Рау В.В. №0004/19/1п от 01.02.19г. Тп.произв.цеха ул.Комсомольское шоссе,д.4-В_КЛ- 10кВ Шахта 022 с отпайк от муфты М2 до ТП-157 АСБл-10 3x95 30м	2021	10	19	150	27,28	в траншее	многожильные	бумажной изоляцияй	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
211	ТЕХПР-Рау В.В. №0004/19/1п от 01.02.19г. Тп.произв.цеха ул.Комсомольское шоссе,д.4-В_КЛ- 10кВ Шахта 022 с отпайк от муфты М2 до ТП-157 АСБл-10 3x95 30м ГНБ	2021	10	11	150	42,33	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	бумажной изоляцияй	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
212	ТЕХПР-Розенталь Р.А. №0284/21/1п от 22.06.21_0284/21-250621-ЭС_КЛ- 0,4кВ ТП-41-ул Шахтеров д.23 (Розенталь) АВБШв 4x120 80м 71:29:010303:3069	2021	0,4	46	100	50,84	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
213	ТЕХПР-Розенталь Р.А. №0284/21/1п от 22.06.21_0284/21-250621-ЭС_КЛ- 0,4кВ ТП-41-ул Шахтеров д.23 (Розенталь) АВБШв 4x120 80м 71:29:010303:3069 ГНБ	2021	0,4	34	100	154,12	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна

214	ТЕХПР-Самсонов Д.Н. №0251/19/Тп от 04.07.19_Тп неж.здания ул.Донское шоссе_КЛ-0,4кВ от ТП-323 до ВРУ объекта_АВБШВ 4x50 205м 71:29:000000:10964	2021	0,4	205	150	300,07	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
215	ТЕХПР-Самсонов Д.Н. №0251/19/Тп от 04.07.19_Тп неж.здания ул.Донское шоссе_КЛ-6кВ от ТП-001(Шамотный) до ТП-323_АСБл-10 3x95 1000м 71:29:000000:10964	2021	6	930	150	1 281,32	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
216	ТЕХПР-Самсонов Д.Н. №0251/19/Тп от 04.07.19_Тп неж.здания ул.Донское шоссе_КЛ-6кВ от ТП-001(Шамотный) до ТП-323_АСБл-10 3x95 1000м 71:29:000000:10964 ГНБ	2021	6	70	150	258,53	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
217	ТЕХПР-Самсонов Д.Н. №0251/19/Тп от 04.07.19_Тп неж.здания ул.Донское шоссе_КЛ-6кВ от ТП-Шамотный завод до ТП-323_АСБл-10 3x95 780м 71:29:000000:10964	2021	6	710	150	978,21	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
218	ТЕХПР-Самсонов Д.Н. №0251/19/Тп от 04.07.19_Тп неж.здания ул.Донское шоссе_КЛ-6кВ от ТП-Шамотный завод до ТП-323_АСБл-10 3x95 780м 71:29:000000:10964 ГНБ	2021	6	70	150	258,53	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
219	СинМарООО №0340/19/Тп_0340/19-050919-ЭС_термин.к-с,МОг.Н-к_ТП-371_КЛ-10кВ_рассеч.КВЛ10кВТП232-ТП289_ТП-232-ТП-371отМ1_АСБл10 3x95 1105+1300+100м	2021	10	1 305	150	1 926,20	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
220	СинМарООО №0340/19/Тп_0340/19-050919-ЭС_термин.к-с,МОг.Н-к_ТП-371_КЛ-10кВ_рассеч.КЛ10кВ ТП232-ТП289_ТП-289-ТП-371отМ2_АСБл10 3x95 1090+60м	2021	10	1 290	150	1 910,46	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
221	ТЕХПР-СинМарООО №0340/19/Тп05.09.19_0340/19-050919-ЭС_термин.к-с,МОг.Н-к_ТП-371_КЛ-0,4кВ от ТП-371 до ВРУ объекта_АВБШВ 4x150 48м	2021	0,4	48	150	100,87	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
222	ТЕХПР-Сорокин Е.В. №0010/21/Тп от 25.02.21_неж.здан,мкр.Сокол в р-не Сокол.свеклоп_КЛ-0,4кВ_ТП-023Сок-ВРУ Сорокин Е.В_АВБШВ 4x120 42м 71:15:040501:310	2021	0,4	42	150	109,46	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
223	ТЕХПР-Сорокин Е.В. №0010/21/Тп от 25.02.21_неж.здание,мкр.Сокол в р-не Сокол.свеклопункта_КЛ-6кВ_Р3 ТП-023Сок-ТП-023Сок_АСБл-10 3x95 10м	2021	6	10	150	46,68	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна

224	ТЕХПР-Сорокин Е.В. №010/21/Тп от 25.02.21 неж.здание,мкр.Сокол в р-не Сокол.свеклопункта_КЛ-6кВ_ТП-1027-ТП-023Сок_АСБл-10 3х95 10м	2021	6	10	150	46,60	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
225	ТЕХПР-Тулаавтдор_№0326/19/Тп;№0327/19/Тп_0326-231019-ЭС_а/дТула-Нов Узловск.р-н_КВЛ-0,4кВ_ТП-39-оборуд.освещ.а/дор.АВБШв4х25_400м;СИП-23х50 90м,опЗштг	2021	0,4	490	15	779,98	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
226	ТЕХПР-Умяров А.Р. №0368/17/Тп от 12.01.18г. Тп кафе ул. Октябрьская, д.31 КЛ-0,4кВ от ТП-271 до ВРУ 110м	2021	0,4	110	30	167,96	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
227	ТЕХПР-Филиппенко А.В. №0119/18/Тп от 24.05.2018 Тп неж.здан.,Рязанское шоссе,д.1-в_КЛ-10кВ_ТП-296 - ТП-171" от муфты М1 до ТП-296_АСБл-10 3х95 235м	2021	10	235	150	357,22	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
228	ТЕХПР-Филиппенко А.В. №0119/18/Тп от 24.05.2018 Тп нежилого здания, Рязанское шоссе,д.1-в_КЛ-10кВ_ТП-296 - ТП-172" АСБл-10 3х95 235м	2021	10	235	150	400,04	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
229	ТЕХПР-Филиппенко А.В. №0119/18/Тп от 24.05.2018 Тп нежилого здания.,Рязанское шоссе,д.1-в_КЛ-0,4кВ_ТЦ ввод-1" от ТП-296 до ВРУздан АВБШв4х120 65м	2021	0,4	65	150	71,71	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
230	ТЕХПР-Филиппенко А.В. №0119/18/Тп от 24.05.2018 Тп нежилого здания.,Рязанское шоссе,д.1-в_КЛ-0,4кВ_ТЦ ввод-2" от ТП-296 до ВРУздан АВБШв4х120 65м	2021	0,4	65	150	70,06	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
231	ТЕХПР-Филиппенко А.В. №0119/18/Тп от 24.05.2018 Тп нежилого здания.,Рязанское шоссе,д.1-в_КЛ-0,4кВ от ТП-172 до ТП-296	2021	0,4	8	150	22,32	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 200 до 250 квадратных мм включительно	одна
232	ТЕХПР-Зуйков И.Н. дог.577/18/Тп от27.09.18г._КЛ-0,4кВ от ТП-326 ф.ул.Новая д.3А цех Зуйков до ВРУ-0,4кВ объекта АВБШв 4х240 360м	2021	0,4	326	150	475,31	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 200 до 250 квадратных мм включительно	одна
233	ТЕХПР-Зуйков И.Н. дог.577/18/Тп от27.09.18г._КЛ-0,4кВ от ТП-326 ф.ул.Новая д.3А цех Зуйков до ВРУ-0,4кВ объекта АВБШв 4х240 360м ГНБ	2021	0,4	34	150	166,08	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 200 до 250 квадратных мм включительно	одна
234	ТЕХПР-Чендев Ю.М. дог.0580/18/Тп от 08.10.18г_АЗС ул. Новая, д. 3_КЛ-0,4кВ от ТП-326 до ВРУ-0,4кВ объекта_АВБШв 4х95 195м	2021	0,4	181	70	191,83	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна

235	ТЕХПР-Чендев Ю.М. дог.0580/18/Тп от 08.10.18г_АЗС ул. Новая, д. 3_КЛ-0,4кВ от ТП-326 до ВРУ-0,4кВ объекта_АВБШв 4х95_195м ГНБ	2021	0,4	14	70	53,44	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
236	ТЕХПР-Щепин С.А. №0013/20/Тп-0036/20/Тп21.02.20_0014/20-010220-ЭС_Тп ж/дом.ул.Альпийская,д.5,6,7,8_КЛ-0,4кВ_ЩР4-ЩР5_АВБШв 4х50_30м 71:29:010403:2427	2021	0,4	30	15	44,10	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
237	ТЕХПР-Щепин С.А. №0013/20/Тп-0036/20/Тп21.02.20_0014/20-210220-ЭС_Тп ж/дом.ул.Альпийская,д.5,6,7,8_КЛ-0,4кВ_ЩР5-ЩР6_АВБШв 4х50_22м 71:29:010403:2427	2021	0,4	22	15	38,77	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
238	ТЕХПР-Щепин С.А. №0013/20/Тп-0036/20/Тп21.02.20_0014/20-210220-ЭС_Тп ж/дом.ул.Альпийская,д.5,6,7,8_КЛ-0,4кВ_ЩР6-ЩР7_АВБШв 4х50_30м 71:29:010403:2427	2021	0,4	30	15	47,87	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
239	ТЕХПР-Щепин С.А. №0013/20/Тп-0036/20/Тп21.02.20_0014/20-210220-ЭС_Тп ж/дом.ул.Альпийская,д.5,6,7,8_КЛ-0,4кВ_ЩР7-ЩР8_АВБШв 4х50_22м 71:29:010403:2427	2021	0,4	22	15	38,35	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
240	ТЕХПР-Щепин С.А. №0013/20/Тп-0036/20/Тп21.02.20_0014/20-210220-ЭС_Тп ж/дом.ул.Альпийская,д.5,6,7,8_КЛ-0,4кВ_ТП-294-ЩР8_АВБШв4х95_180м 71:29:010403:2427	2021	0,4	180	15	257,92	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
241	ТЕХПР-Жиленко П.И. №0441/19/Тп_25.12.19_бетон-раств.уз_Космонавтов, д.35_КЛ-0,4кВ_от ВРУ-0,4кВ ТП-341 - Бетонный узел (Жиленко П.И.) АВБШв 4х120_66м	2021	0,4	66	150	166,30	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
242	ТЕХПР-Жиленко П.И. №0441/19/Тп_25.12.19_СтахановаС.В. №0442/19/Тп13.01.20Космон35_КЛ-10кВ_ТП-341-ТП-259_736м_рассКЛ10кВТП85-ТП259_185м;Тп-Жиленко_551м	2021	10	551	150	700,49	в траншее	многожильные	бумажной изоляцияй	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
243	ТЕХПР-Жиленко П.И. №0441/19/Тп_СтахановаС.В. №0442/19/Тп_КЛ-10кВ_ТП-260-ТП-341_961м_рассКЛ10кВТП85-ТП259_385м_Тп-Жиленко_551м;Тп-Юлиус№0403/17/Тп_25м	2021	10	551	150	720,41	в траншее	многожильные	бумажной изоляцияй	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
244	ИНВЕСТИЦИИ_УТВ_КЛ-6кВ_ТП-015С - ТП-025С_565м	2021	6	565	0	1 094,53	в траншее	многожильные	бумажной изоляцияй	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна

245	ИНВЕСТИЦИИ_УТВ_КЛ-6кВ_ТП-023С - ТП-024С 1032м	2021	6	1 032	0	2 064,22	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
246	ИНВЕСТИЦИИ_УТВ_КЛ-6кВ_ТП-024С - ТП-025С 980м	2021	6	980	0	1 933,45	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
247	ИНВЕСТИПРОГРАММА_УТВ_ТП-006_КВЛ-6кВ_ТП-49-ТП-6_кабельный выброс из ТП-006_АСБЛ-10 3х95_40м	2021	6	40	0	107,08	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
248	ИНВЕСТИПРОГРАММА_УТВ_ТП-006_КВЛ-0,4кВ_ТП-006-Квартал 3,4,5,6_СИП-2 3х70+1х70_16м;оп.СВ110-5 1шт;каб.выбр.АВБШв4х95_26м	2021	0,4	42	0	180,79	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
249	ИНВЕСТИПРОГРАММА_УТВ_ТП-006_КВЛ-0,4кВ_ТП-6-Квартал 1;2_СИП-2 3х70+1х70_40м;каб.выбр._АВБШв4х95_100м	2021	0,4	140	0	139,02	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
250	ИНВЕСТИПРОГРАММА_УТВ_ТП-006_КЛ-0,4кВ_ТП-6-ф.ЛТМ_АВБШв 4х70_20м	2021	0,4	20	0	32,74	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
251	ИНВЕСТИПРОГРАММА_УТВ_КЛ-0,4кВ_ТП-081 - КСТ Азот-1, насос АВБШв 4х120_22м	2021	0,4	22	0	48,72	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
252	ИНВЕСТИПРОГРАММА_УТВ_КЛ-0,4кВ_ТП-081 - Л-1 ул. 1-ая Малая, д. 1-7; ул. 2-ая Малая, д. 2-14-кабельный выброс из ТП-081_АВБШв 4х70_25м	2021	0,4	25	0	54,78	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
253	ИНВЕСТИПРОГРАММА_УТВ_КЛ-0,4кВ_ТП-081 - Линия 3_ул.Рабочая,д.12-30; ул.Строительная; КСТ Дружба - кабельный выброс из ТП-081_АВБШв 4х95_15м	2021	0,4	15	0	34,76	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
254	ИНВЕСТИПРОГРАММА_УТВ_КЛ-0,4кВ_ТП-081 - Линия 4_ул.Южная,д.30-38 - кабельный выброс из ТП-081_АВБШв 4х70_25м	2021	0,4	25	0	48,89	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
255	ИНВЕСТИПРОГРАММА_УТВ_КЛ-0,4кВ_ТП-081 - Линия 7_ул.Техническая, д.1-6 АВБШв 4х50_15м	2021	0,4	15	0	27,08	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
256	ИНВЕСТИПРОГРАММА_УТВ_КЛ-0,4кВ_ТП-081 - Линия 8_ул.Техническая (четная); Гаражи; ул.Южная, д.23-25 (нечетная); КНС-2шт -каб.выбр.изТП-081 АВБШв 4х70_25м	2021	0,4	25	0	125,44	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна

257	ИНВЕСТИПРОГРАММА_УТВ_КЛ-0,4кВ_ТП-081_Л-2_ул.Рабочая д.1-11;ул.Южная,д.1-21;ул.Южный проезд,часть ул.Техническая;КНС-Каб.выбр.из ТП-81 АВБШв 4x70 25м	2021	0,4	25	0	51,94	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
258	ИНВЕСТИПРОГРАММА_УТВ_ТП-081_КЛ-10кВ_ТП-081 - ТП-155_АСБл-10 3x95 25м	2021	10	25	0	79,37	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
259	ИНВЕСТИПРОГРАММА_УТВ_ТП-081_КЛ-10кВ_ТП-081-ТП-084_АСБл-10 3x95 25м	2021	10	25	0	75,91	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
260	ИНВЕСТИПРОГРАММА_УТВ_ТП-081_КЛ-10кВ_ТП-081-ТП-095_АСБл-10 3x95 28м	2021	10	28	0	83,98	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
261	ИНВЕСТИПРОГРАММА_УТВ_ТП-081_КЛ-10кВ_ТП-081-ТП-096_АСБл-10 3x95 30м	2021	10	30	0	90,32	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
262	ИНВЕСТИПРОГРАММА_УТВ_ТП-103_КЛ-0,4кВ_ТП-103-Первомайская чётная АВБШв 4x95 37м	2021	0,4	37	0	39,53	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
263	ИНВЕСТИПРОГРАММА_УТВ_ТП-103_КЛ-0,4кВ_ТП-103-ф.Детский оздоровительный центр_АВБШв 4x95 31м	2021	0,4	31	0	39,06	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
264	ИНВЕСТИПРОГРАММА_УТВ_ТП-103_КЛ-0,4кВ_ТП-103-ф.Дом молитвы_АВБШв 4x35 40м	2021	0,4	40	0	30,26	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
265	ИНВЕСТИПРОГРАММА_УТВ_ТП-103_КЛ-0,4кВ_ТП-103-ф.Лютаев_АВБШв 4x70 25м	2021	0,4	25	0	31,04	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
266	ИНВЕСТИПРОГРАММА_УТВ_ТП-103_КЛ-0,4кВ_ТП-103-ф.пер.Западный,д.7_АВБШв 4x16 35м	2021	0,4	35	0	22,60	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
267	ИНВЕСТИПРОГРАММА_УТВ_ТП-103_КЛ-0,4кВ_ТП-103-ф.Первомайская нечётная 37м	2021	0,4	37	0	45,75	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
268	ИНВЕСТИПРОГРАММА_УТВ_ТП-103_КЛ-0,4кВ_ТП-103-ф.ул.Советской Армии д.13_АВБШв 4x16 15м	2021	0,4	15	0	19,87	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
269	ИНВЕСТИПРОГРАММА_УТВ_ТП-103_КЛ-0,4кВ_ТП-103-ф.ул.Солнечная,д.11_АВБШв 4x150 27м	2021	0,4	27	0	37,44	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
270	ИНВЕСТИПРОГРАММА_УТВ_ТП-103_КЛ-6кВ_ТП-103-ТП-004_АСБл-10 3x95 30м	2021	6	30	0	57,14	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна

271	ИНВЕСТИПРОГРАММА_УТВ_ТП-103_КЛ-6кВ_ТП-103-ТП-013_АСБл-10 3x95 18м	2021	6	18	0	42,96	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
272	ИНВЕСТИПРОГРАММА_УТВ_ТП-103_КЛ-6кВ_ТП-103-ТП-027_ЦАСБл-10 3x120 25м	2021	6	25	0	53,37	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
273	ИНВЕСТИПРОГРАММА_УТВ_ТП-103_КЛ-6кВ_ТП-103-ТП-045_АСБл-10 3x95 17м	2021	6	17	0	42,71	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
274	ИНВЕСТИПРОГРАММА_УТВ_ТП-103_КЛ-6кВ_ТП-103-ТП-053_АСБл-10 3x95 20м	2021	6	20	0	47,54	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
275	ИНВЕСТИПРОГРАММА_УТВ_ТП-103_КЛ-6кВ_ТП-103-ТП-060_АСБл-10 3x95 30м	2021	6	30	0	54,00	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
276	КЛ-0,4кВ ТП-248 ф.Новая 20м	2021	0,4	20	0	45,40	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
277	КЛ-0,4кВ ТП-248 ф.Родниковая 20м	2021	0,4	20	0	45,44	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
278	КЛ-0,4кВ ТП-248 ф.ул.Родниковая за оврагом 20м	2021	0,4	20	0	45,50	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
279	КЛ-10кВ ТП-248 отп. от КВЛ-10кВ ТП-СМН-ТП-248 30м	2021	10	30	0	89,95	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
280	КЛ-10кВ ТП-248 ТП-148-ТП-248 20м	2021	10	20	0	65,05	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
281	ТЕХПР-Г ораочева С.С. №0373/22/ТП_0373/22-060622-ЭС_с/дСокол,КСТ Коммун-к КЛ-0,4кВ_ТП-012Сок-Парковая(Индив.пос)-каб.уч.отЩР1доЩР2 СП АВБШв4x25 60м	2022	0,4	60	0	87,35	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
282	ТЕХПР-Г гаражи ул.Мира р-н котельной №4_0237/22-040522-ЭС_КВЛИ-0,4кВ_ТП-087А ф.Гаражи за стар.котел АВБШв4x95_79м;СИП23x50+1x54,6 64м 71:29:010311:3511	2022	0,4	143	0	320,73	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
283	ТЕХПР-Г гаражи_0321/22-300522-ЭС_группа гаражей ул.Трудовые резервы,р-н школы №1_КВЛИ-0,4кВ_ТП-053ф.Салон красоты до Сб.потреб.ШР АВБШв 4x25 65м	2022	0,4	65	0	85,61	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна

284	ТЕХПР-Жаиворон Н.Ф. №0202/22/Тп_0202/22-080422- ЭС_гараж №31 ул.Московская,р-н котельной №17_КЛ-0,4кВ_от сущ.СП ШР до новой СП ШР АВВГ 4х35 30м	2022	0,4	30	0	50,71	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
285	ТЕХПР-Кириенков А.В. №0382/22/Тп_0382/22-100622- ЭС_гараж №16-а,ул.Дзержинского_КЛ- 0,4кВ_ТП-271 - Гараж № 16а_АВШВ 4х16 30м	2022	0,4	40	0	107,02	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
286	ТЕХПР-КРАСНОЕ ГРЕМЯЧЕВО_Волкова Л.А_№0390/21_0390/21-020821- ЭС_ж/д_КрГремячНовая_ТП- 382_КЛ10кВ_ТП148- ТП382_АСБл103х95_889+315=1204м_71: 15:000000:10280	2022	10	889	15	1 507,50	в траншее	многожильные	бумажной изоляцияй	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
287	ТЕХПР-КРАСНОЕ ГРЕМЯЧЕВО_Волкова Л.А_№0390/21/Тп_0390/21-020821- ЭС_ж/дКрГремячНовая_ТП- 382_КЛ10кВ_ТП248- ТП382_АСБл103х95_889+45=934м_71:15: 000000:10280	2022	10	889	15	1 612,38	в траншее	многожильные	бумажной изоляцияй	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
288	ТЕХПР-КРАСНОЕ ГРЕМЯЧЕВО_ж/д_ 0320/19-090919-ЭС_Родниковая_КЛ- 10кВ_ПС98УрванкаТП107-ф.Г1-Р3-3- ТП381расКЛ_ПС98_Урван.фГ1- ТП148_АСБл103х95_400+1195=1595м	2022	10	400	0	598,76	в траншее	многожильные	бумажной изоляцияй	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
289	ТЕХПР-КРАСНОЕ ГРЕМЯЧЕВО_ж/д_ 0320/19-090919-ЭС_Родниковая_КЛ- 10кВ_ТП-148-ТП-381в_рассеч.КЛ10кВ_Р3- ТП148- ТП148_АСБл103х95_55м+ув.на400м=455 м	2022	10	400	0	598,76	в траншее	многожильные	бумажной изоляцияй	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
290	ТЕХПР-КСТ "Лемех"_садовые домики_0240/22-250422-ЭС_КЛ- 0,4кВ_ЩР1-ж/б_опора №1_АВШВ4х50_103м	2022	0,4	103	0	155,50	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
291	ТЕХПР-КСТ "Лемех"_садовые домики_0240/22-250422-ЭС_КЛ- 0,4кВ_ЩР1-ЩР2_АВШВ4х50_105м	2022	0,4	105	0	149,76	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
292	ТЕХПР-КСТ "Лемех"_садовые домики_0240/22-250422-ЭС_КЛ- 0,4кВ_ЩР2-ЩР3_АВШВ4х50_105м	2022	0,4	105	0	153,56	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
293	ТЕХПР-КСТ "Лемех"_садовые домики_0240/22-250422-ЭС_КЛ- 0,4кВ_ЩР3-ЩР4_АВШВ4х50_103м	2022	0,4	103	0	158,90	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна

294	ТЕХПР-КСТ "Лемех" садовые домики_0240/22-250422-ЭС_КЛ-0,4кВ ЦР4-ЦР5 АВБШв4х50 106м	2022	0,4	106	0	154,78	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
295	ТЕХПР-КСТ "Лемех" садовые домики_0240/22-250422-ЭС_КЛ-0,4кВ ЦР5-ЦР6 АВБШв4х50 100м	2022	0,4	100	0	155,78	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
296	ТЕХПР-КСТ "Лемех" садовые домики_0240/22-250422-ЭС_КЛ-0,4кВ ЦР6-ЦР7 АВБШв4х50 96м	2022	0,4	96	0	156,74	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
297	ТЕХПР-КСТ "Лемех" садовые домики_0240/22-250422-ЭС_КЛ-0,4кВ ЦР8-ж/б опора №16.3 АВБШв4х50 75м	2022	0,4	75	0	143,58	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
298	ТЕХПР-КСТ "Лемех" садовые домики_0240/22-250422-ЭС_КЛ-0,4кВ ЦР8-ЦР9 АВБШв4х50 68м	2022	0,4	68	0	124,27	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
299	ТЕХПР-КСТ "Цветок" садовые домики_0646/21-241221-ЭС_КЛ-0,4кВ ТП-028-КСТ-Цветок АВБШв 4х95 420м 71:29:000000:11007	2022	0,4	420	0	1 012,82	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
300	ТЕХПР-Лаухин П.Е._№0262/22/ТП_0262/22-230522-ЭС_ж/дом д.Кресты,з/у 7-б_КВЛИ-0,4кВ ТП-309-фид.Линия 1 АВБШв 4х50 150м, СИП-2 3х50+1х54,6 35м	2022	0,4	135	0	159,95	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
301	ТЕХПР-Лаухин П.Е._№0262/22/ТП_0262/22-230522-ЭС_ж/дом д.Кресты,з/у 7-б_КВЛИ-0,4кВ ТП-309-фид.Линия 1 АВБШв 4х50 150м, СИП-2 3х50+1х54,6 35м ГНБ	2022	0,4	60	0	253,07	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
302	ТЕХПР-Люттаев Д.А._№0514/22/ТП(№0640раст)_гараж№8 ул.Садовского_КВЛ-0,4кВ Куйбышева,34-гаражи заОктябрем СИП2 3х35+1х54,6_59м,АВВГ4х16_55м;АВБШв 4х25 80м	2022	0,4	220	0	246,16	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
303	ТЕХПР-Матромеги А.А._№0510/21/ТП 13.10.21_0510/21-131021-ЭС_гаражи 1и2 мкр.Сокольн,ул.Ленина,д.1А_КЛ-0,4кВ_отВЛ0,4кВф.Скорая помощь доЩУ АВВГ4х50 30м	2022	0,4	60	15	68,58	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
304	ТЕХПР-Миненков А.Г._№0565/21/ТП_0565/21-151121-ЭС_а/сер.ст.Молодеж,ПГСК36-Б,г-ж№31_КВЛ-0,4кВ ТП-268-ЩУ_АВБШв4х70_255м,СИП-2 3х50+1х54,6 40м	2022	0,4	287	15	425,37	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна

305	ТЕХПР-Миненков А.Г. №0565/21/Тп_0565/21-151121- ЭС_а/сер.ст.Молодеж,ПГСК36-Б,г- ж№31_КВЛ-0,4кВ_ТП-268- ЩУ_АВБШв4х70_255м,СИП-2 3х50+1х54,6_40м_ГНБ	2022	0,4	25	15	136,19	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
306	ТЕХПР-Набокова И.Г. №0318/22/Тп;Кульпина Г.Г. №0004/22/Тп;Кульпина Л.Н. №0005/22/Тп_Гр.заяв_КЛ- 10кВ_Город1-ТП- 383_ЦАСБл103х120_85м_71:00:000000:14 5806	2022	10	85	0	209,57	в траншее	многожильные	бумажной изоляцияй	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
307	ТЕХПР-Набокова И.Г. №0318/22/Тп;Кульпина Г.Г. №0004/22/Тп;Кульпина Л.Н. №0005/22/Тп_Гр.заяв_КЛ-10кВ_ТП- 107-ТП- 383_ЦАСБл103х120_85м_71:00:000000:14 5806	2022	10	85	0	209,50	в траншее	многожильные	бумажной изоляцияй	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
308	ТЕХПР-Неселевский А.В. №0448/21/1п 03.09.21_0448/21-030921-ЭС_ж/дом мкр.Сокольники,ул.Парковая,уч.№4_КЛ- 0,4кВ_ТП-012Сок ф."Индивид.посел" АВБШв4х25_65м	2022	0,4	64	15	127,80	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
309	ТЕХПР-ПП СК-59 "Дружба" 0310/21- 280621-ЭС_группа гаражей ул. Дружбы_КВЛИ-0,4кВ_ТП-197- ул.Седова_СИП-2 3х50+1х54,6_315м;АВБШв 4х70- 95м;АВВГ4х35_265м	2022	0,4	160	0	294,22	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
310	ТЕХПР-ПП СК-59 "Дружба",блок 1_0096/22-090322-ЭС_группа гаражей (гараж №34-а Елисеева Е.В.)_КВЛИ- 0,4кВ_ТП-197_ул.Седова_АВВГ4х35_70м	2022	0,4	72	0	47,38	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
311	ТЕХПР-Проктер энд Гэмбл-Новом- к_№0445/22/Тп_0445/22-210622- ЭС_неж.стр.№1 ул.Парковая,д.9_КЛ- 0,4кВ_ТП-297 -ЩР АВБШв 4х16_60м	2022	0,4	70	0	125,88	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
312	ТЕХПР-с.Ильинка_Гр.заявит_0218/22- 260422-ЭС(0328/21раст)_ж/дома №114;115;116_КЛ-6кВ_ТП-024С-ТП- 027С_АСБл-10_3х95_1030м	2022	6	1 009	0	1 819,54	в траншее	многожильные	бумажной изоляцияй	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
313	ТЕХПР-с.Ильинка_Гр.заявит_0218/22- 260422-ЭС(0328/21раст)_ж/дома №114;115;116_КЛ-6кВ_ТП-024С-ТП- 027С_АСБл-10_3х95_1030м_ГНБ	2022	6	21	0	92,07	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	бумажной изоляцияй	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
314	ТЕХПР-Сергеева Е.М. №0514/21_0514/21- 141021-ЭС_с/дКСТ- Автокол1411,уч2_КВЛ-0,4кВ_ТП-228- КСТа/к1411_АВБШв4х50_300мСИП23х5 0+1х54,6_30м_71:29:000000:10996	2022	0,4	340	10	436,77	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна

315	ТЕХПР-Федотов П.В. №0275/21/Тп 24.06.21_0275/21-240621- ЭС_гараж.Узловский проезд,д.7-В_КВЛИ- 0,4кВ_ТП- МРЭОф."Гараж" АВБШв4x25_66м;СИП2 3x50+1x54,6 65м	2022	0,4	141	15	339,26	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияей	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
316	ТЕХПР-Янков Е.И. 0183/21-120521- ЭС.Э_№0183/21/Тп_гараж №18 ПГСК №54 ул.Клинский родник_КЛ-0,4кВ_ТП- 047 до Сб.потр.ЩР АВБШв 4x50_280м	2022	0,4	199	5	71,38	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияей	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
317	ТЕХПР-Янков Е.И. 0183/21-120521- ЭС.Э_№0183/21/Тп_гараж №18 ПГСК №54 ул.Клинский родник_КЛ-0,4кВ_ТП- 047 до Сб.потр.ЩР АВБШв 4x50_280м ГНБ	2022	0,4	81	5	103,44	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияей	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
318	ТЕХПР-Романов О.Н. №0011/22/Тп_(№0064/19/ТПне действ)кафе Комсомольская, 2Б_КЛ-0,4кВ от ТП-279 до сб.потреб- й АВБШв4x70 65м	2022	0,4	85	0	312,08	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияей	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
319	ТЕХПР-Администрация г.Новомосковск_№0333/21/Тп_благоустр. площади,пешеходный фонтан_КЛ- 0,4кВ_от сборки потребит.до ВРУ объекта АВБШв 4x50 135м	2022	0,4	90	55,4	53,20	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияей	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
320	ТЕХПР-Администрация г.Новомосковск_№0333/21/Тп_благоустр. площади,пешеходный фонтан_КЛ- 0,4кВ_от сборки потребит.до ВРУ объекта АВБШв 4x50 135м ГНБ	2022	0,4	45	55,4	94,69	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияей	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
321	ТЕХПР-Администрация г.Новомосковск_№0333/21/Тп_благоустр. площади,пешеходный фонтан_КЛ- 0,4кВ_ТП-007до сборки потребит. АВБШв 4x150 240м	2022	0,4	242	55,4	512,08	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияей	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
322	ТЕХПР-Администрация г.Новомосковск_№0529/21/Тп 20.10.21_0529/21-201021- ЭС_туалетн.модуль_КВЛ-0,4кВ_ТП- 197ф.Седова отЩУдоВРУ туал.модуля АВБШв4x16 130м	2022	0,4	144	8	249,85	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияей	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
323	ТЕХПР-Администрация г.Новомосковск_№0644/21/Тп_0644/21- 281221- ЭС_новогодн.елка,ул.Садовского_КЛ- 0,4кВ_ТП-291до щитаЩС АВБШв4x150_180м_71:29:0104 02:143	2022	0,4	145	149	185,17	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияей	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна

324	ТЕХПР-Администрация г.Новомосковск_№0644/21/Тп_0644/21-281221- ЭС_новогодн.елка,ул.Садовского_КЛ-0,4кВ_ТП-291до щитаЩС_АВБШв4x150_180м_71:29:0104 02:143_ГНБ	2022	0,4	60	149	296,25	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
325	ТЕХПР-Алехин М.А._№0393/22/Тп_0393/22-090622- ЭС_промышл.комплекс Северная промзона,уч. №5_КЛ-0,4кВ_ТП-Маклец 5 ф. Алехин_АВБШв 4x120_120м	2022	0,4	112	150	95,97	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
326	ТЕХПР-Алехин М.А._№0393/22/Тп_0393/22-090622- ЭС_промышл.комплекс Северная промзона,уч. №5_КЛ-0,4кВ_ТП-Маклец 5 ф. Алехин_АВБШв 4x120_120м_ГНБ	2022	0,4	12	150	39,76	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
327	ТЕХПР-Алехина Т.В._№0394/22/Тп_0394/22-100622- ЭС_промышл.комплекс Северная промзона,уч. №5_КЛ-0,4кВ_ТП-Маклец 5 ф.Алехина_АВБШв 4x120_120м	2022	0,4	112	150	408,61	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
328	ТЕХПР-Алехина Т.В._№0394/22/Тп_0394/22-100622- ЭС_промышл.комплекс Северная промзона,уч. №5_КЛ-0,4кВ_ТП-Маклец 5 ф.Алехина_АВБШв 4x120_120м_ГНБ	2022	0,4	12	150	169,27	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
329	ТЕХПР-АМК Рязанский_№0554/21/Тп_0554/21-111121- ЭС_киоск,ул.Московская,р-н д.23-а_КЛ- 0,4кВ_от сборки потр.ЩР д.23-а до ВРУ_АВВГ 2x16_15м	2022	0,4	15	5	6,62	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
330	ТЕХПР-Ахметзянова Е.А.(Сильвестров А.В.)_№0033/18/Тп от 15.02.2018 г. Тп маг.Московская,34_КЛ-0,4кВ_ТП-151 - ВРУ магазина_АВБШв 4x50_130м	2022	0,4	130	70	129,01	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
331	ТЕХПР-Баранников С.С._№0481/21/Тп_0481/21-101121- ЭС_н/зд.улБерезовая,д.25-а_КЛ-0,4кВ_ТП- 083-ул.Березовая,д25- а,Медэкспресс(Баранников)_АВБШв4x18 5_265м	2022	0,4	265	150	462,08	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
332	ТЕХПР-Вектор_№0548/21-091121- ЭС_(0119/21/Тп_расторг)_неж.помещ.ул. Свердлова,д.56_КЛ-0,4кВ_РП-005 до ВРУ объекта_АВБШв 4x70_145м	2022	0,4	155	90	287,00	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
333	ТЕХПР-Газпром газораспределение Тула_№0008/20/Тп от 12.02.20г_ГРП- 47_ул.Школьная, р-н д.9_КЛ-0,4кВ_"ТП- 30-ЩР1"_тр.сб.дома№1 ул.Школьная доВРУобъ. 110м	2022	0,4	110	2	209,93	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна

334	ТЕХПР-Г амзалиев Н.Г.О. №0415/22/Тп_0415/22-200622- ЭС_торг.палат.Труд.рез,71_КВЛ- 0,4кВ_ТП-162- ЩУ_АВБШв4х50_185м,СИП2_50м,оп.2шт т_71:29:010608:3213	2022	0,4	220	15	349,37	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияей	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
335	ТЕХПР-Г амзалиев Н.Г.О. №0415/22/Тп_0415/22-200622- ЭС_торг.палат.Труд.рез,71_КВЛ- 0,4кВ_ТП-162- ЩУ_АВБШв4х50_185м,СИП2_50м,оп.2шт т_71:29:010608:3213 ГНБ	2022	0,4	25	15	141,34	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияей	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
336	ТЕХПР-Г удков С.И. №0069/21/Тп_0069/21-290421- ЭС_неж.здание ул.Заводской проезд_КЛ- 0,4кВ_ТП-016С ф.Гудков_АВБШв 4х25_85м	2022	0,4	65	30	56,18	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияей	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
337	ТЕХПР-Г удков С.И. №0069/21/Тп_0069/21-290421- ЭС_неж.здание ул.Заводской проезд_КЛ- 0,4кВ_ТП-016С ф.Гудков_АВБШв 4х25_85м ГНБ	2022	0,4	45	30	138,46	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияей	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
338	ТЕХПР-Г удков С.И. №0494/21/Тп08.10.21_0494/21- 081021-ЭС_цех пакетов,Зеленый пр,д.43а_КЛ-0,4кВ_ТП-Мошок до ВРУ АВБШв4х35_60м т_71:29:020201:408	2022	0,4	60	50	178,67	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияей	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
339	ТЕХПР-Детский сад №19_0537/21/Тп_0537/21-171121- ЭС,ул.Свердлова,д.27,д.29_КЛ-0,4кВ_ТП- 114-ул.Свердлова,д.29,Детский сад №19 ввод 2 АВБШв 4х95_135м	2022	0,4	135	100	272,67	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияей	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
340	ТЕХПР-Детский сад №19_0537/21/Тп_0537/21-171121- ЭС,ул.Свердлова,д.27,д.29_КЛ-0,4кВ_ТП- 114-ул.Свердлова,д.27,Детский сад №19 АВБШв 4х95_150м	2022	0,4	150	100	215,11	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияей	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
341	ТЕХПР-Детский сад №19_0537/21/Тп_0537/21-171121- ЭС,ул.Свердлова,д.27,д.29_КЛ-0,4кВ_ТП- 114-ул.Свердлова,д.27-д.29 Д/с№19 перемычка ВРУ1-ВРУ2 АВБШв4х95_75м	2022	0,4	55	100	173,58	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияей	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
342	ТЕХПР-Детский сад №19_0537/21/Тп_0537/21-171121- ЭС,ул.Свердлова,д.27,д.29_КЛ-0,4кВ_ТП- 114-ул.Свердлова,д.27-д.29 Д/с№19 перемычка ВРУ1- ВРУ2 АВБШв4х95_75м ГНБ	2022	0,4	20	100	38,10	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияей	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна

343	ТЕХПР-Детский сад №58 МБДОУ_0340/21/Тп_0340/21-130721- ЭС_ул. Березовая, д. 5А_КЛ-0,4кВ_ТП- 112 ф. Д/с №58_АВБШв 4x50_205м ввод №1	2022	0,4	205	50	338,72	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
344	ТЕХПР-Детский сад №58 МБДОУ_0340/21/Тп_0340/21-130721- ЭС_ул. Березовая, д. 5А_КЛ-0,4кВ_ТП- 112 ф. Д/с №58_АВБШв 4x50_205м ввод №2	2022	0,4	205	50	450,50	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
345	ТЕХПР-Детский сад №59_№0643/21/Тп_ул. Маяковского, д. 4а_КЛ-0,4кВ_ТП-111 до здания Д/сада ввод 1 110м	2022	0,4	81	50	95,28	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
346	ТЕХПР-Детский сад №59_№0643/21/Тп_ул. Маяковского, д. 4а_КЛ-0,4кВ_ТП-111 до здания Д/сада ввод 1 110м ГНБ	2022	0,4	32	50	131,57	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
347	ТЕХПР-Детский сад №59_№0643/21/Тп_ул. Маяковского, д. 4а_КЛ-0,4кВ_ТП-111 до здания Д/сада ввод 2 110м	2022	0,4	81	50	91,18	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
348	ТЕХПР-Детский сад №59_№0643/21/Тп_ул. Маяковского, д. 4а_КЛ-0,4кВ_ТП-111 до здания Д/сада ввод 2 110м ГНБ	2022	0,4	32	50	125,92	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
349	ТЕХПР-Детско-юношеская спортивная школа №1_№0466/22/Тп_0466/22-290622- ЭС_д/спорта ул.Березовая,25_КЛ- 0,4кВ_ТП-083- ВРУ_АВБШв4x150_220м_71:29:010309:1 488	2022	0,4	224	150	441,88	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
350	ТЕХПР-ДЮСШ №1_№0465/22/Тп_0465/22-240622- ЭС_неж.здание ул.Солнечная,д.12_КЛ- 0,4кВ_ТП-013 до суц.транз.сб. д.12 АВБШв 4x150 240м	2022	0,4	243	150	375,38	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
351	ТЕХПР-Жилищный капиталООО_№0547/21/Тп (№0327/20/Тп23.09.20.расторг)_м/кв.ж/до мШахтеров,10-6_КЛ-0,4кВ_ТП-003- Октябрьская,д.3 АВБШв 4x150 10м	2022	0,4	10	77,35	39,02	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
352	ТЕХПР-Жилищный капиталООО_№0547/21/Тп (№0327/20/Тп23.09.20.расторг)_м/кв.ж/до мШахтеров,10-6_КЛ-0,4кВ_ТП- 003доВРУввод1 Шахтеров,106 АВБШв4x95 210м	2022	0,4	210	77,35	336,13	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна

353	ТЕХПР-Жилищный капитал ООО №0547/21/Тп (№0327/20/Тп23.09.20.расторг)_м/кв.ж/до мШахтеров,10-б_КЛ-0,4кВ_ТП-003 до ВРУ ввод 2 Шахтеров,10б_АВБШв4х95_210м	2022	0,4	210	77,35	276,42	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
354	ТЕХПР-Здоровье Мед.центр_№0557/21 11.11.21(№0116/21/Тпраст)_0557/21-111121-ЭС_КЛ-0,4кВ_ТП-004 до ВРУ м/центр_вв1_2 каб в одн.транш_АВБШв 4х150_2х470м=940м	2022	0,4	823	150	1 215,76	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
355	ТЕХПР-Здоровье Мед.центр_№0557/21 11.11.21(№0116/21/Тпраст)_0557/21-111121-ЭС_КЛ-0,4кВ_ТП-004 до ВРУ м/центр_вв1_2 каб в одн.транш_АВБШв 4х150_2х470м=940м ГНБ	2022	0,4	120	150	745,14	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
356	ТЕХПР-Здоровье Мед.центр_№0557/21 11.11.21(№0116/21/Тпраст)_0557/21-111121-ЭС_мед.центр Вахрушева,д_КЛ-0,4кВ_ТП-005 до ВРУ мед.центра_АВБШв 4х150_305м	2022	0,4	253	150	603,99	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
357	ТЕХПР-Здоровье Мед.центр_№0557/21 11.11.21(№0116/21/Тпраст)_0557/21-111121-ЭС_мед.центр Вахрушева,д_КЛ-0,4кВ_ТП-005 до ВРУ мед.центра_АВБШв 4х150_305м ГНБ	2022	0,4	50	150	370,18	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
358	ТЕХПР-Интерхим ООО_№0672/18/Тп от 22.01.19г_неж.здание ул. Северная Советская, д. 22_КЛ-6кВ_"РП-008 - ТП-108С" 30м	2022	6	30	150	154,00	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
359	ТЕХПР-Интерхим ООО_№0672/18/Тп от 22.01.19г_неж.здание ул. Северная Советская, д. 22_КЛ-6кВ_"ТП-005с - ТП-108С" 35м	2022	6	35	150	123,60	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
360	ТЕХПР-Интерхим ООО_№0672/18/Тп22.01.19_н/здан.ул.Северная Советская,д.22_КЛ-0,4кВ_ул.Советская д.22(Интерхим) ввод_АВБШв4х120_115м_71:29:020401:892	2022	0,4	102	150	149,26	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
361	ТЕХПР-Интерхим ООО_№0672/18/Тп22.01.19_н/здан.ул.Северная Советская,д.22_КЛ-0,4кВ_ул.Советская д.22(Интерхим) ввод_АВБШв4х120_115м_71:29:020401:892_ГНБ	2022	0,4	13	150	73,55	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна

362	ТЕХПР-Интерхим ООО_№0672/18/Тп22.01.19_н/здан.ул.Северная Советская,д.22_КЛ-0,4кВ_ул.Советская д22(Интерхим) ввод1_АВБШв4х120_115м_71:29:020401:892	2022	0,4	102	150	149,26	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
363	ТЕХПР-Интерхим ООО_№0672/18/Тп22.01.19_н/здан.ул.Северная Советская,д.22_КЛ-0,4кВ_ул.Советская д22(Интерхим) ввод1_АВБШв4х120_115м_71:29:020401:892 ГНБ	2022	0,4	13	150	73,55	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
364	ТЕХПР-Истомин С.И._№0059/19/Тп_гараж в р-не Красное Гремячево_КЛ-0,4кВ от ТП-310 ф.Истомин АВБШв 4х25 285м	2022	0,4	285	150	269,98	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
365	ТЕХПР-Квартал СЗ_№0473/21/Тп_0473/21-280921-ЭС2_многокв.ж/д №6 ул.Олимпийская_КЛ-0,4кВ_ТП-234-ВРУ д.6 ввод 1 АВБШв 4х150 260м	2022	0,4	260	149,8	499,48	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
366	ТЕХПР-Квартал СЗ_№0473/21/Тп_0473/21-280921-ЭС2_многокв.ж/д №6 ул.Олимпийская_КЛ-0,4кВ_ТП-234-ВРУ д.6 ввод 2 АВБШв 4х150 260м	2022	0,4	260	149,8	489,19	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
367	ТЕХПР-Квартал СЗ_№0474/21/Тп_0474/21-280921-ЭС1_многокв.ж/д №5 ул.Олимпийская_КЛ-0,4кВ_ТП-234-ВРУ д.5 ввод 1 АВБШв 4х150 144,5м	2022	0,4	145	149,8	334,89	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
368	ТЕХПР-Квартал СЗ_№0474/21/Тп_0474/21-280921-ЭС1_многокв.ж/д №5 ул.Олимпийская_КЛ-0,4кВ_ТП-234-ВРУ д.5 ввод 2 АВБШв 4х150 144,5м	2022	0,4	145	149,8	320,27	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
369	ТЕХПР-Квартал СЗ_№0475/21/Тп_0475/21-280921-ЭС1_многокв.ж/д №8 ул.Олимпийская_КЛ-0,4кВ_ТП-234-ВРУ д.8 ввод 1 АВБШв 4х150 230м	2022	0,4	230	149,8	520,74	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
370	ТЕХПР-Квартал СЗ_№0475/21/Тп_0475/21-280921-ЭС1_многокв.ж/д №8 ул.Олимпийская_КЛ-0,4кВ_ТП-234-ВРУ д.8 ввод 2 АВБШв 4х150 230м	2022	0,4	230	149,8	522,44	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
371	ТЕХПР-Квартал СЗ_№0476/21/Тп_0476/21-280921-ЭС1_многокв.ж/д №7 ул.Олимпийская_КЛ-0,4кВ_ТП-234-ВРУ д.7 ввод 1 АВБШв 4х150 120м	2022	0,4	120	149,8	302,46	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна

372	ТЕХПР-Квартал СЗ №0476/21/Тп 0476/21-280921- ЭС1_многокв.ж/д №7 ул.Олимпийская_КЛ-0,4кВ_ТП-234-ВРУ д.7 ввод 2 АВБШв 4х150 120м	2022	0,4	120	149,8	298,61	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
373	ТЕХПР-ККС ООО_№0029/22/Тп_0029/22- 150222-ЭС_модульн.котельная мкр.Сокольники,ул.Октябрьская,д.4,стр.1_ КЛ-0,4кВ_ТП-011Сок доВРУкотельн АВБШв 4х240 340м	2022	0,4	310	150	539,04	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	от 200 до 250 квадратных мм включительно	одна
374	ТЕХПР-ККС ООО_№0029/22/Тп_0029/22- 150222-ЭС_модульн.котельная мкр.Сокольники,ул.Октябрьская,д.4,стр.1_ КЛ-0,4кВ_ТП-011Сок доВРУкотельн АВБШв 4х240 340м ГНБ	2022	0,4	30	150	171,70	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	от 200 до 250 квадратных мм включительно	одна
375	ТЕХПР-ККС ООО_№0030/22/Тп_0030/22- 150222-ЭС_модул.котел.ул.Мира,д.15- в,стр.1_КЛ-0,4кВ_ТП-390 ф."ККС ВРУ-1 Котельная" АВБШв 4х120 50м	2022	0,4	50	150	63,43	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
376	ТЕХПР-ККС ООО_№0030/22/Тп_0030/22- 150222-ЭС_модул.котел.ул.Мира,д.15- в,стр.1_КЛ-0,4кВ_ТП-390 ф."ККС ВРУ-1 ПНС" АВБШв 4х120 50м	2022	0,4	50	150	63,43	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
377	ТЕХПР-ККС ООО_№0030/22/Тп_0030/22- 150222-ЭС_модул.котел.ул.Мира,д.15- в,стр.1_КЛ-0,4кВ_ТП-390 ф."ККС ВРУ-2 Котельная" АВБШв 4х120 50м	2022	0,4	50	150	59,95	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
378	ТЕХПР-ККС ООО_№0030/22/Тп_0030/22- 150222-ЭС_модул.котел.ул.Мира,д.15- в,стр.1_КЛ-0,4кВ_ТП-390 ф."ККС ВРУ-2 ПНС" АВБШв 4х120 50м	2022	0,4	50	150	64,88	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
379	ТЕХПР-ККС ООО_№0030/22/Тп_0030/22- 150222-ЭС_модул.котел.ул.Мира,д.15- в,стр.1_КЛ-10кВ_ТП-158-ТП-390от М2_рассеч.КЛ10кВ ТП158-ТП189_АСБл- 10 3х95 195м	2022	10	175	150	231,32	в траншее	многожильные	бумажной изоляцияй	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
380	ТЕХПР-ККС ООО_№0030/22/Тп_0030/22- 150222-ЭС_модул.котел.ул.Мира,д.15- в,стр.1_КЛ-10кВ_ТП-158-ТП-390от М2_рассеч.КЛ10кВ ТП158-ТП189_АСБл- 10 3х95 195м ГНБ	2022	10	20	150	64,27	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	бумажной изоляцияй	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
381	ТЕХПР-ККС ООО_№0030/22/Тп_0030/22- 150222-ЭС_модул.котел.ул.Мира,д.15- в,стр.1_КЛ-10кВ_ТП-189-ТП-390 от М1рассеч.КЛ10кВ ТП158-ТП189_АСБл- 10 3х95 195м	2022	10	175	150	231,32	в траншее	многожильные	бумажной изоляцияй	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
382	ТЕХПР-ККС ООО_№0030/22/Тп_0030/22- 150222-ЭС_модул.котел.ул.Мира,д.15- в,стр.1_КЛ-10кВ_ТП-189-ТП-390 от М1рассеч.КЛ10кВ ТП158-ТП189_АСБл- 10 3х95 195м ГНБ	2022	10	20	150	64,27	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	бумажной изоляцияй	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна

383	ТЕХПР-ККС_000_№0501/21/1п_0501/21-141021-ЭС_модульная котельная, ул. Садовского, р-н д.52_КЛ-0,4кВ_ТП-012 до ВРУ ф.Котельная ввод 1_АВБШв 4x50_275м	2022	0,4	278	30	366,34	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
384	ТЕХПР-ККС_000_№0501/21/1п_0501/21-141021-ЭС_модульная котельная, ул. Садовского, р-н д.52_КЛ-0,4кВ_ТП-318 до ВРУ ф.Котельная ввод 2_АВБШв 4x35_250м	2022	0,4	250	30	268,11	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
385	ТЕХПР-ККС_№0018/22/1п_0018/22-170222-ЭС_модул.котельн.8М, ул. Маяковского, з/у 34-В_КЛ-0,4кВ_ТП-075-ВРУ ККС ввод 1_АВБШв 4x120_70м	2022	0,4	70	150	109,41	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
386	ТЕХПР-ККС_№0018/22/1п_0018/22-170222-ЭС_модул.котельн.8М, ул. Маяковского, з/у 34-В_КЛ-0,4кВ_ТП-075-ВРУ ККС ввод 2_АВБШв 4x120_70м	2022	0,4	70	150	109,41	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
387	ТЕХПР-ККС_№0097/21/1п от 15.04.21г. Тп модульной котельной ул. Маклец, з/у 2-А_КЛ-0,4кВ_ТП-Маклец нов-котельная ввод 1_АВБШв 4x120_140м	2022	0,4	127	150	163,16	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
388	ТЕХПР-ККС_№0097/21/1п от 15.04.21г. Тп модульной котельной ул. Маклец, з/у 2-А_КЛ-0,4кВ_ТП-Маклец нов-котельная ввод 1_АВБШв 4x120_140м ГНБ	2022	0,4	13	150	63,45	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
389	ТЕХПР-ККС_№0097/21/1п от 15.04.21г. Тп модульной котельной ул. Маклец, з/у 2-А_КЛ-0,4кВ_ТП-Маклец нов-Котельная ввод 2_АВБШв 4x120_140м	2022	0,4	127	150	192,24	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
390	ТЕХПР-ККС_№0097/21/1п от 15.04.21г. Тп модульной котельной ул. Маклец, з/у 2-А_КЛ-0,4кВ_ТП-Маклец нов-Котельная ввод 2_АВБШв 4x120_140м ГНБ	2022	0,4	13	150	74,76	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
391	ТЕХПР-ККС_№0097/21/1п от 15.04.21г. Тп модульной котельной ул. Маклец, з/у 2-А_КЛ-10кВ_ТП-Урожай-ТП-Маклец нов ввод 1_АСБл-10 3x95_510м	2022	10	571	150	681,58	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
392	ТЕХПР-ККС_№0097/21/1п от 15.04.21г. Тп модульной котельной ул. Маклец, з/у 2-А_КЛ-10кВ_ТП-Урожай-ТП-Маклец нов ввод 1_АСБл-10 3x95_510м ГНБ	2022	10	30	150	86,46	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна

393	ТЕХПР-ККС_№0097/21/1п от 15.04.21г.Тп модульной котельной ул.Маклец, з/у 2-А_КЛ-10кВ_ТП-Урожай- ТП-Маклец нов ввод 2_АСБл-10 3х95 510м	2022	10	579	150	681,58	в траншее	многожильные	бумажной изоляцияй	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
394	ТЕХПР-ККС_№0097/21/1п от 15.04.21г.Тп модульной котельной ул.Маклец, з/у 2-А_КЛ-10кВ_ТП-Урожай- ТП-Маклец нов ввод 2_АСБл-10 3х95 510м ГНБ	2022	10	30	150	86,46	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	бумажной изоляцияй	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
395	ТЕХПР-КЛАС АО_№0295/21/1п 16.06.21_0295/21-220621-ЭС_стр.цех дКр.Гремячево,Новая,14_КВЛ- 10кВ_отпРЗ-8ВЛ10кВСМН-ТП- 355_АСБл103х95_300м_71:15:070301:130 0	2022	10	348	150	675,94	в траншее	многожильные	бумажной изоляцияй	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
396	ТЕХПР-Клычников Г.А._№0280/18/Тп28.06.18г_0364/17- 221118-ЭС_КЛ-0,4кВ_ТП-001С-ВРУ произ.складск.комплекса ф.Клычников АВБШв 4х120 30м	2022	0,4	30	150	155,89	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
397	ТЕХПР-Клычников Г.А._№0280/18/1п 28.06.18г;ЭТМ- Стройсервис_№0364/17/Тп 22.11.17г_0364/17-221118-ЭС_КЛ- 6кВ_ТП-017С - ТП-001С_резерв_ЦАСБл- 10 3х120 50м	2022	6	50	150	102,28	в траншее	многожильные	бумажной изоляцияй	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
398	ТЕХПР-Клычников Г.А._№0280/18/1п 28.06.18г;ЭТМ- Стройсервис_№0364/17/Тп 22.11.17г_0364/17-221118-ЭС_КЛ- 6кВ_ТП-017С - ТП-001С_ЦАСБл-10 3х120 50м	2022	6	50	150	114,35	в траншее	многожильные	бумажной изоляцияй	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
399	ТЕХПР-Клычников Г.А._№0280/18/1п 28.06.18г;ЭТМ- Стройсервис_№0364/17/Тп 22.11.17г_0364/17-221118-ЭС_КЛ- 6кВ_ТП-019С - ТП-001С_АСБл-10 3х50 60м	2022	6	60	150	94,04	в траншее	многожильные	бумажной изоляцияй	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
400	ТЕХПР-Клычников Г.А._№0280/18/1п 28.06.18г;ЭТМ- Стройсервис_№0364/17/Тп 22.11.17г_0364/17-221118-ЭС_КЛ- 6кВ_ТП-108С - ТП-001С_ЦАСБл-10 3х120 50м	2022	6	50	150	114,36	в траншее	многожильные	бумажной изоляцияй	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
401	ТЕХПР-ЭТМ-Стройсервис_№0364/17/Тп 22.11.17г_0364/17-221118-ЭС_КЛ- 0,4кВ_ТП-001С - ВРУ АБК,склада ЭТМ- Стройсервис АВБШв 4х95 135м	2022	0,4	135	150	423,89	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна

402	ТЕХПР-Комнов Д.В. №0228/20/Тп от 03.08.20_0228/20-030820-ЭС нежилое здание ул.Березовая,д.15а_ТП-159_КЛ-0,4кВ_ТП-159 до ВРУ объекта_АВБША 4х50 125м	2022	0,4	125	49	92,51	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
403	ТЕХПР-Курочкин А.В. №0297/21/Тп 15.09.21_0297/21-150721_ЭС пекарня,м-н ул.Шахтеров,д.16-а_КЛ-0,4кВ_ТП-101-ул.Шахтеров,д16а(КурочкинА.В)_АВБШв 4х70 200м	2022	0,4	169	50	202,29	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
404	ТЕХПР-Курочкин А.В. №0297/21/Тп 15.09.21_0297/21-150721_ЭС пекарня,м-н ул.Шахтеров,д.16-а_КЛ-0,4кВ_ТП-101-ул.Шахтеров,д16а(КурочкинА.В)_АВБШв 4х70 200м ГНБ	2022	0,4	31	50	136,38	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
405	ТЕХПР-Майоров С.Н. №0479/22/Тп (Агеев Е.В. №0587/18/Тпрасторгн)Тп неж.здания ул. Донское шоссе, д.2в_КЛ-0,4кВ_ТП-327 до ВРУ АВБШв 4х120 145м	2022	0,4	95	150	90,68	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
406	ТЕХПР-Майоров С.Н. №0479/22/Тп (Агеев Е.В. №0587/18/Тпрасторгн)Тп неж.здания ул. Донское шоссе, д.2в_КЛ-0,4кВ_ТП-327 до ВРУ АВБШв 4х120 145м ГНБ	2022	0,4	50	150	184,53	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
407	ТЕХПР-Маликова О.В. №0248/22/Тп_0248/22-040522-ЭС склад ул.Космонавтов,д.35_КЛ-0,4кВ_ТП-341 до ЦР склада_АВБШв 4х120 60м	2022	0,4	60	150	100,22	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
408	ТЕХПР-Мобильные ТелеСистемы №0361/21/Тп_0361/21-260721-ЭС базов.ст.сот.св.ул.Гражданская,з/у 57/2_КЛ-0,4кВ_ТП-245 до ВРУ объекта АВБШв 4х16 150м	2022	0,4	150	8	131,82	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
409	ТЕХПР-Надарая Т.Б. №0033/22/Тп (№0400/21раст)_0033/22-22022-ЭС_торг.центр ул.Московская,д.19-В_КЛ-0,4кВ_ТП-010А до ВРУ торг.центра АВБШв 4х70 80м	2022	0,4	83	100	216,17	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
410	ТЕХПР-Новом.обл.центр образования ГОУ ТО №0042/22/Тп_0042/22-110222-ЭС неж.зд.ул.Пионеров,д.2_ТП-022С_КЛ-0,4кВ_ТП-022С-ф. ВРУ вв.1_АВБШв 4х150 90м	2022	0,4	90	150	140,11	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна

411	ТЕХПР-Новом.обл.центр образования ГООУ ТО_№0042/22/Тп_0042/22-110222- ЭС_неж.зд.ул.Пионеров,д.2_ТП-022С_КЛ- 0,4кВ_ТП-022С-ф. ВРУ вв.2_АВБШв 4х150_90м	2022	0,4	90	150	140,44	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
412	ТЕХПР-Новом.обл.центр образования ГООУ ТО_№0042/22/Тп_0042/22-110222- ЭС_неж.зд.ул.Пионеров,д.2_ТП-022С_КЛ- 6кВ_ТП-022С-ТП-006С_АСБл-10 3х95_28м	2022	6	28	150	120,40	в траншее	многожильные	бумажной изоляцияй	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
413	ТЕХПР-Новом.обл.центр образования ГООУ ТО_№0042/22/Тп_0042/22-110222- ЭС_неж.зд.ул.Пионеров,д.2_ТП-022С_КЛ- 6кВ_ТП-022С-ТП-011С_ЦАСБл-10 3х95_91м	2022	6	91	150	171,39	в траншее	многожильные	бумажной изоляцияй	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
414	ТЕХПР-Новом.обл.центр образования ГООУ ТО_№0042/22/Тп_0042/22-110222- ЭС_неж.зд.ул.Пионеров,д.2_ТП-022С_КЛ- 6кВ_ТП-022С-ТП-014С_АСБл-10 3х95_120м	2022	6	120	150	199,82	в траншее	многожильные	бумажной изоляцияй	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
415	ТЕХПР-Огания А.Г._№0214/21/Тп 15.06.21 (№0366/17/Тп18.12.17прекращен).Тп кафе ул.Куйбышев_КЛ-0,4кВ от ТП-265 до ВРУ АВБШв 4х120_86м	2022	0,4	86	150	100,84	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
416	ТЕХПР-Патраков В.Н._№0143/20/Тпот29.06.20_произв.база _КЛ-0,4кВ ТП-286 - ф."Комсомольское шоссе,4 (Патраков)" АВБШв 4х25_280м	2022	0,4	265	15	429,41	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
417	ТЕХПР-Патраков В.Н._№0143/20/Тпот29.06.20_произв.база _КЛ-0,4кВ ТП-286 - ф."Комсомольское шоссе,4 (Патраков)"_АВБШв 4х25_280м ГНБ	2022	0,4	15	15	86,53	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
418	ТЕХПР-Первая Башенная компания_№0584/21/Тп_0584/21-191121- ЭС_ант-мачт.коор.с баз.ст.сотов.оп.ул.Г.Белова,р-н д18_КЛ- 0,4кВ ТП-184 до ВРУ АВБШв4х16_59м	2022	0,4	64	15	76,64	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
419	ТЕХПР- Перспектива_№0638;0639;0640;0641_063 8/22-050922- ЭС_ж/д35,37,39,41ул.Рудничная_КЛ- 10кВ_ТП-224-ТП-234отМ1рассчКЛ10кВ ТП234-ТП243_АСБл-10 3х95_305м	2022	10	305	149,75	475,96	в траншее	многожильные	бумажной изоляцияй	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
420	ТЕХПР- Перспектива_№0638;0639;0640;0641_063 8/22-050922- ЭС_ж/д35,37,39,41ул.Рудничная_КЛ- 10кВ_ТП-224-ТП-243отМ1рассчКЛ10кВ ТП234-ТП243_АСБл-10 3х95_305м	2022	10	305	149,75	476,04	в траншее	многожильные	бумажной изоляцияй	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна

421	ТЕХПР- Перспектива_№0638/22/Тп_0638/22-050922_ЭС_ж/д ул.Рудничная,Гипсовый_КЛ-0,4кВ_ТП-224-ВРУ ул.Рудничная, д.39 (№9) ввод1 АВБШв 4х150 285м	2022	0,4	285	149,75	424,04	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
422	ТЕХПР- Перспектива_№0638/22/Тп_0638/22-050922_ЭС_ж/д ул.Рудничная,Гипсовый_КЛ-0,4кВ_ТП-224-ВРУ ул.Рудничная, д.39 (№9) ввод2 АВБШв 4х150 285м	2022	0,4	285	149,75	459,30	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
423	ТЕХПР- Перспектива_№0639/22/Тп_0639/22-050922_ЭС_ж/д ул.Рудничная,Гипсовый_КЛ-0,4кВ_ТП-224-ВРУ ул.Рудничная, д.41 (№10) ввод1 АВБШв 4х150 320м	2022	0,4	320	149,75	384,98	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
424	ТЕХПР- Перспектива_№0639/22/Тп_0639/22-050922_ЭС_ж/д ул.Рудничная,Гипсовый_КЛ-0,4кВ_ТП-224-ВРУ ул.Рудничная, д.41 (№10) ввод2 АВБШв 4х150 320м	2022	0,4	320	149,75	386,16	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
425	ТЕХПР- Перспектива_№0640/22/Тп_0640/22-050922_ЭС_ж/д ул.Рудничная,Гипсовый_КЛ-0,4кВ_ТП-224-ВРУ ул.Рудничная, д.35 (№11) ввод1 АВБШв 4х150 220м	2022	0,4	220	149,05	286,96	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
426	ТЕХПР- Перспектива_№0640/22/Тп_0640/22-050922_ЭС_ж/д ул.Рудничная,Гипсовый_КЛ-0,4кВ_ТП-224-ВРУ ул.Рудничная, д.35 (№11) ввод2 АВБШв 4х150 220м	2022	0,4	220	149,05	285,68	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
427	ТЕХПР- Перспектива_№0641/22/Тп_0641/22-050922_ЭС_ж/д ул.Рудничная,Гипсовый_КЛ-0,4кВ_ТП-224-ВРУ ул.Рудничная, д.37 (№12) ввод1 АВБШв 4х150 230м	2022	0,4	230	149,75	332,39	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
428	ТЕХПР- Перспектива_№0641/22/Тп_0641/22-050922_ЭС_ж/д ул.Рудничная,Гипсовый_КЛ-0,4кВ_ТП-224-ВРУ ул.Рудничная, д.37 (№12) ввод2 АВБШв 4х150 230м	2022	0,4	230	149,75	329,86	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна

429	ГЕХИР-Платинум_№0108/20/Тп_антен-мачтов.соор.св.ул.Лесная_ВЛ-0,4кВ_от сущ.ВЛИ-0,4кВ ТП-105ф."Частный сектор"до объекта_СИП-4 4x16 148м,АВВГ4x16 7м	2022	0,4	7	15	17,37	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
430	ГЕХИР-Россини_№0492/22/Тп_0492/22-050722-ЭС_цех перер.молока ул.Вахрушева,з/у6/2_КЛ-0,4кВ_ТП-255 - ВРУ цеха ввод 1_АВБШв 4x120 140м 71:29:010105:462	2022	0,4	120	150	178,81	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
431	ГЕХИР-Россини_№0492/22/Тп_0492/22-050722-ЭС_цех перер.молока ул.Вахрушева,з/у6/2_КЛ-0,4кВ_ТП-255 - ВРУ цеха ввод 1_АВБШв 4x120 140м 71:29:010105:462 ГНБ	2022	0,4	20	150	115,22	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
432	ГЕХИР-Россини_№0492/22/Тп_0492/22-050722-ЭС_цех перер.молока ул.Вахрушева,з/у6/2_КЛ-0,4кВ_ТП-255 - ВРУ цеха ввод 2_АВБШв 4x120 140м 71:29:010105:462	2022	0,4	120	150	178,81	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
433	ГЕХИР-Россини_№0492/22/Тп_0492/22-050722-ЭС_цех перер.молока ул.Вахрушева,з/у6/2_КЛ-0,4кВ_ТП-255 - ВРУ цеха ввод 2_АВБШв 4x120 140м 71:29:010105:462 ГНБ	2022	0,4	20	150	115,22	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
434	ГЕХИР-Савенков Э.В._№0213/21/Тп_02.06.21_0213/21-110521-ЭС_класс-гаража №12,мкр.Сокольники,Шахтерская_КЛ-0,4кВ_ТП-011Сок доВРУ объекта АВБШв 4x120 85м	2022	0,4	85	150	205,74	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
435	ГЕХИР-Сервиском_0443/22/Тп_0443/22-240622-ЭС_нежил.здание ул.Первомайская,д.77-6_КЛ-0,4кВ_ТП-331 - ВРУ здания АВБШв 4x150 150м	2022	0,4	150	150	617,29	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
436	ГЕХИР-СК Синергия ООО_№0095/22/Тп_0095/22-040322-ЭС_сооружен.связи ул.Вахрушева,р-н д.8_КЛ-0,4кВ_ТП-255 ф.Вышка сот.св_АВБШв 4x16 30м 71:29:010105:458	2022	0,4	30	15	86,01	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
437	ГЕХИР-Слоев С.Д_№0573/22/Тп_(ЖиленкоАП_№0293/21_раст.260722)_0293/21-130721-ЭС_Н/здВахрущ,6_КЛ-0,4кВ_РП-013-улВахрушева,д.6/1баня(Слоев)_АВБШв4x120_63	2022	0,4	66	150	206,09	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна

438	ТЕХПР- Спаское_№0397,0398,0399,0400/22/Тп_0 397/22-200622- ЭС_картофхр.№22а,33,34,35,36,37,38Спас скоеЦентр-я1а_КЛ-6кВ_ТП-1027-РТП- 1217_АСБл10_3х95_1045м	2022	6	1 045	150	1 649,95	в траншее	многожильные	бумажной изоляцияй	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
439	ТЕХПР- Спаское_№0397,0398,0399,0400/22/Тп_0 397/22-200622- ЭС_картофхр.№22а,33,34,35,36,37,38Спас скоеЦентр-я1а_КЛ-6кВ_ТП-1216-РТП- 1217_АСБл10_3х95_225м	2022	6	225	150	242,52	в траншее	многожильные	бумажной изоляцияй	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
440	ТЕХПР- Спаское_№0401/22,0402/22_0401/22- 200622-ЭС_картофелехр.№28,29,30,31,32 сСпаское,Центральная,д1-а_КЛ- 6кВ_РТП-1217-ТП-1218_АСБл10 3х95_140м	2022	6	140	150	182,89	в траншее	многожильные	бумажной изоляцияй	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
441	ТЕХПР- Спаское_№0048,0049,0050,0051,0052_00 48/22-210222- ЭС_с.Спаское,улЦентральная,д1а_к/хр№ 23;24;25;26;27_3оч_КЛ-6кВ_ТП- 1013доТП-1216_АСБл103х95_30м	2022	6	30	75	112,90	в траншее	многожильные	бумажной изоляцияй	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
442	ТЕХПР-Средняя общеобраз.школа №3_0063/22/Тп_0063/21-2022- ЭС_н/зд,мкр.Сокол,ул.Ленинад31_КЛ- 0,4кВ_ТП-006Сок фШкола№3_АВБШв4х120_55м_71:15:000 000:10294	2022	0,4	58	150	124,13	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	от 200 до 250 квадратных мм включительно	одна
443	ТЕХПР-Средняя общеобраз.школа №3_0063/22/Тп_0063/21-2022- ЭС_н/зд,мкр.Сокол,ул.Ленинад31_КЛ- 0,4кВ_ТП-007Сок фШкола№3_АВБШв4х240_300м_71:15:0 00000:10294	2022	0,4	214	150	460,87	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	от 200 до 250 квадратных мм включительно	одна
444	ТЕХПР-Средняя общеобраз.школа №3_0063/22/Тп_0063/21-2022- ЭС_н/зд,мкр.Сокол,ул.Ленинад31_КЛ- 0,4кВ_ТП-007Сок фШкола№3_АВБШв4х240_300м_71:15:0 00000:10294_ГНБ	2022	0,4	86	150	479,68	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	от 200 до 250 квадратных мм включительно	одна
445	ТЕХПР-Ставцев В.В._№0010/22/Тп_0010/22-170222- ЭС_эл.сн.здания ул. Пашанина,д.1_КЛ- 0,4кВ_РП-005 до ВРУ объекта_АВБШв 4х150_190м_71:29:010502:1649	2022	0,4	186	150	277,83	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
446	ТЕХПР-Ставцев В.В._№0010/22/Тп_0010/22-170222- ЭС_эл.сн.здания ул. Пашанина,д.1_КЛ- 0,4кВ_РП-005 до ВРУ объекта_АВБШв 4х150_190м_71:29:010502:1649_ГНБ	2022	0,4	7	150	87,73	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна

447	ТЕХПР-Ставец В.В. №0010/22/Тп_0010/22-170222- ЭС_эл.сн.здания ул. Пашанина,д.1_КЛ- 0,4кВ ТП-036 до ВРУ объекта_АВБШв 4x185_260м 71:29:010502:1649	2022	0,4	233	150	478,52	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
448	ТЕХПР-Ставец В.В. №0010/22/Тп_0010/22-170222- ЭС_эл.сн.здания ул. Пашанина,д.1_КЛ- 0,4кВ ТП-036 до ВРУ объекта_АВБШв 4x185_260м 71:29:010502:1649 ГНБ	2022	0,4	27	150	151,11	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
449	ТЕХПР- Трансдорстрой_№0654/21/Тп_0654/21- 281221-ЭС_пром.комплекс,Северная промзона,уч.№5_КЛ-0,4кВ_ТП-Маклец 5- ВРУ АВБШв 4x120_143м	2022	0,4	133	150	196,34	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
450	ТЕХПР- Трансдорстрой_№0654/21/Тп_0654/21- 281221-ЭС_пром.комплекс,Северная промзона,уч.№5_КЛ-0,4кВ_ТП-Маклец 5- ВРУ АВБШв 4x120_143м ГНБ	2022	0,4	13	150	74,20	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
451	ТЕХПР- Трансдорстрой_№0654/21/Тп_0654/21- 281221-ЭС_пром.комплекс,Северная промзона,уч.№5_КЛ-10кВ_ТП-Маклец 5- ПС 35 НАК АЗОТ АСБл-10 3x95_75м	2022	10	75	150	284,21	в траншее	многожильные	бумажной изоляцияй	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
452	ТЕХПР- Трансдорстрой_№0654/21/Тп_0654/21- 281221-ЭС_пром.комплекс,Северная промзона,уч.№5_КЛ-10кВ_ТП-Маклец 5- ТП-Урожай АСБл-10 3x95_75м	2022	10	75	150	250,25	в траншее	многожильные	бумажной изоляцияй	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
453	ТЕХПР-Грест Севзапмонтажавтоматика_№0402/21/Тп09 .08.21_0402/21-090821- ЭС_мастСвязи9_КЛ-0,4кВ_ТП- 108СфСвязи9 Цех автом_АВБШв4x150_207м_71:29:020401: 892	2022	0,4	188	150	280,72	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
454	ТЕХПР-Грест Севзапмонтажавтоматика_№0402/21/Тп09 .08.21_0402/21-090821- ЭС_мастСвязи9_КЛ-0,4кВ_ТП- 108СфСвязи9 Цех автом_АВБШв4x150_207м_71:29:020401: 892 ГНБ	2022	0,4	19	150	109,69	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
455	ТЕХПР-Тулаавтодор I у ТО_№0100/21/Тп_освещ.а/д Сокол- Петрово- Избищи,мкр.Сокол,Восточная,п.Избищи, Колхозная_КЛ-0,4кВ_ТП-1019- освещ.а/дорог АВБШв4x25_30м	2022	0,4	30	15	69,96	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна

456	ТЕХПР-УКС_№0458/19/1п от 03.02.19г_0458/19-030219- ЭС_дет/сад,котел,Присягина,9а_КЛ- 0,4кВ_ф."Детский сад вв1"_ТП- 037_АВБШв4х185_290м_71:29:010309:14 75	2022	0,4	290	148	521,18	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияей	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
457	ТЕХПР-УКС_№0458/19/1п от 03.02.19г_0458/19-030219- ЭС_дет/сад,котел,Присягина,9а_КЛ- 0,4кВ_ф."Детский сад вв2"_ТП- 045_АВБШв4х120_105м_71:29:010309:14 75	2022	0,4	105	148	360,74	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияей	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
458	ТЕХПР-УКС_№0458/19/1п от 03.02.19г_0458/19-030219- ЭС_дет/сад,котел,Присягина,9а_КЛ- 0,4кВ_ф."Котельная вв1"_ТП- 037_АВБШв4х16_280м_71:29:010309:147	2022	0,4	280	148	189,06	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияей	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
459	ТЕХПР-УКС_№0458/19/1п от 03.02.19г_0458/19-030219- ЭС_дет/сад,котел,Присягина,9а_КЛ- 0,4кВ_ф."Котельная вв2"_ТП- 045_АВБШв4х16_185м_71:29:010309:147	2022	0,4	185	148	332,00	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияей	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
460	ТЕХПР-УКС_№0458/19/1п от 03.02.19г_0458/19-030219-ЭС_детский сад и котельная,ул.Присягина,д.9а_КЛ- 0,4кВ_ТП-037 - Сборка потребителей ШР_АВБШ 4х185_12м	2022	0,4	12	148	89,14	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияей	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
461	ТЕХПР-ул.ПАРКОВАЯ_1 группа домов_0634/21-151221- ЭС_(ХаритоновД.М.№0634/21)_КЛ- 10кв_ТП-025-ТП-297в_рассечКЛ10кВ"ТП- 173-ТП-025"_АСБл10 3х95_40м+210м=250м	2022	10	40	0	79,61	в траншее	многожильные	бумажной изоляцияей	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
462	ТЕХПР-ул.ПАРКОВАЯ_1 группа домов_0634/21-151221- ЭС_(ХаритоновД.М.№0634/21)_КЛ- 10кв_ТП-173-ТП-297в_рассечКЛ10кВ"ТП- 173-ТП-025"_АСБл10 3х95_40м+548м=588м	2022	10	40	0	79,75	в траншее	многожильные	бумажной изоляцияей	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
463	ТЕХПР-Шамоян Н.К._№0254/19/1п от 09.07.19_0254/19-090719- ЭС_магазин,ул.Березовая,д.13,п.1_ТП- 159_КЛ-0,4кВ_ТП-159 до ВРУ объекта_АВБШв 4х70_145м	2022	0,4	145	50	102,00	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияей	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
464	ТЕХПР-Шкулев С.Ю._№0034/19/1п от 26.02.19г.Тп объекта бытового обслуживания и магазина ул.Донской проезд_КЛ-0,4кВ_РП-6 ф."м-н Шкулев"_АВБШв 4*150_250м	2022	0,4	154	150	133,86	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияей	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна

465	ТЕХПР-Шкулев С.Ю. №0034/19/1п от 26.02.19г. Тп объекта бытового обслуживания и магазина ул.Донской проездд_КЛ-0,4кВ_РП-6 ф."м-н Шкулев" АВБШв 4*150 250м ГНБ	2022	0,4	96	150	322,64	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
466	ТЕХПР-Щепин С.С. №0191/22-140422-ЭС_ж/дома ул.Альпийская,д.9,10,11,12_КЛ-0,4кВ_ТП-294-ЩР9_АВБШв 4х95 128м 71:29:010403:2680	2022	0,4	68	0	46,73	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
467	ТЕХПР-Щепин С.С. №0191/22-140422-ЭС_ж/дома ул.Альпийская,д.9,10,11,12_КЛ-0,4кВ_ТП-294-ЩР9_АВБШв 4х95 128м 71:29:010403:2680 ГНБ	2022	0,4	60	0	294,52	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
468	ТЕХПР-Щепин С.С. №0191/22-140422-ЭС_ж/дома ул.Альпийская,д.9,10,11,12_КЛ-0,4кВ_ЩР10-до д.№10_АВБШв 4х16 284м	2022	0,4	284	0	282,91	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
469	ТЕХПР-Щепин С.С. №0191/22-140422-ЭС_ж/дома ул.Альпийская,д.9,10,11,12_КЛ-0,4кВ_ЩР10-ЩР12_АВБШв 4х95 33м 71:29:010403:2680	2022	0,4	33	0	184,32	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
470	ТЕХПР-Щепин С.С. №0191/22-140422-ЭС_ж/дома ул.Альпийская,д.9,10,11,12_КЛ-0,4кВ_ЩР11-до д.№11_АВБШв 4х16 342м	2022	0,4	342	0	190,44	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
471	ТЕХПР-Щепин С.С. №0191/22-140422-ЭС_ж/дома ул.Альпийская,д.9,10,11,12_КЛ-0,4кВ_ЩР12-до д.№12_АВБШв 4х16 284м	2022	0,4	284	0	273,87	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
472	ТЕХПР-Щепин С.С. №0191/22-140422-ЭС_ж/дома ул.Альпийская,д.9,10,11,12_КЛ-0,4кВ_ЩР12-ЩР11_АВБШв 4х95 20м 71:29:010403:2680	2022	0,4	20	0	407,95	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
473	ТЕХПР-Щепин С.С. №0191/22-140422-ЭС_ж/дома ул.Альпийская,д.9,10,11,12_КЛ-0,4кВ_ЩР9-до д.№9_АВБШв 4х16 284м	2022	0,4	284	0	279,36	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
474	ТЕХПР-Щепин С.С. №0191/22-140422-ЭС_ж/дома ул.Альпийская,д.9,10,11,12_КЛ-0,4кВ_ЩР9-ЩР10_АВБШв 4х95 20м 71:29:010403:2680	2022	0,4	20	0	175,15	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцияй	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
3.	Строительство пунктов секционирования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

3.j	разъединители (j = 2), выключатели нагрузки, устанавливаемые вне трансформаторных подстанций и распределительных и переключательных пунктов (РП) (j = 3), распределительные пункты (РП), за исключением комплектных распределительных устройств наружной установки (КРН, КРУП) (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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.4.k.1	Количество ячеек в распределительном или переключательном 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))	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Строительство комплектных трансформаторных подстанций (КТП) с уровнем напряжения до 35 кВ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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) (j = 6)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.j.k	Однотрансформаторные (k = 1), двухтрансформаторные и более (k = 2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.j.k.1	включительно (l = 1), от 25 до 100 кВА включительно (l = 2), от 100 до 250 кВА включительно (l = 3), от 250 до 400 кВА (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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	ТЕХПР-КСТ"Долина" ТП-304_КТП-П-100/6/0,4-УХЛ1 №0190267	2020	0	0	69,75	1 146,88	ТП	6/0,4 кВ (j = 1),	Однотрансформаторные (k = 1),	от 25 до 100 кВА включительно (l = 2),	блочного типа (m = 3)	
2	ТЕХПР-КСТ"РСУ-1" садовые домики ТП-287_КТП-П-100/10/0,4-13-У1 к/к без тр-ра №0190266	2020	0	0	69,75	1 097,48	ТП	10/0,4 кВ (j = 2),	Однотрансформаторные (k = 1),	от 25 до 100 кВА включительно (l = 2),	блочного типа (m = 3)	
3	ТЕХПР-ТИХИИ ДОН ТСН СТ_№0286/17/Тп от 21.09.2017 г. Тп садовых домиков (20 шт) ТП-302_КТП-П-100/6/0,4-У1 наруж.устан.без трансформатора №0180014	2020	0	0	69,75	951,15	ТП	6/0,4 кВ (j = 1),	Однотрансформаторные (k = 1),	от 25 до 100 кВА включительно (l = 2),	блочного типа (m = 3)	
4	ТЕХПР-Кашников А.П. №0119/19;0120/19;0121/19;Юта_№0291/19;Сервиском_0297/19_Первомайская_д77_ТП-331_КТП-630-6/0,4-У1к/к н/у №0190372 71:29:010204:1333	2020	0	0	439,43	2 303,49	ТП	6/0,4 кВ (j = 1),	Однотрансформаторные (k = 1),	от 400 до 630 кВА включительно	киоскового типа (m = 2)	
5	ТЕХПР-ГорбачевА.И.№0368/19/Тп;ПатраковВ.Н. №0394/19/Тп;БогдасарянА.Э.№0147/20/Тп_Комсомольское шоссе.,д.4_ТП-289_КТП-250/10/0,4-У1 к/к нар.уст.№0200195	2020	0	0	174,38	1 422,41	ТП	10/0,4 кВ (j = 2),	Однотрансформаторные (k = 1),	от 100 до 250 кВА включительно (l = 3),	киоскового типа (m = 2)	
6	ТЕХПР-МаркаровА.Г. №0089/19/Тп_Профсоюзная,2;ККС_№0412/19/Тп_Маяковского,34;АшугянЮ.С. №0227/19/Тп_Профс,2Б_ТП-075_2КТП-400/6/0,4-УХЛ1к/кб/тр №0200060	2020	0	0	279,00	3 963,62	ТП	6/0,4 кВ (j = 1),	двухтрансформаторные и более (k = 2)	от 400 до 630 кВА включительно	блочного типа (m = 3)	
7	ТЕХПР-Мишарин А.В. №0012/18/Тп от 14.02.18_Тп неж.здания,склада в направл.склада ДНТ_ТП-Маклец3_КТПН-250/10/0,4/У1 наружной установки №18.000929.001	2020	0	0	174,38	1 242,55	ТП	10/0,4 кВ (j = 2),	Однотрансформаторные (k = 1),	от 100 до 250 кВА включительно (l = 3),	киоскового типа (m = 2)	
8	ТЕХПР-Саркисян А.Б. №0446/17/Тп от 30.03.18Тп авто.тех.центра ул.Мира, д.66_КТП-250/10/0,4-07-УХЛ1 "Континент" к/к без трансформатора №0171 ТП-268.	2020	0	0	174,38	2 071,27	ТП	10/0,4 кВ (j = 2),	Однотрансформаторные (k = 1),	от 100 до 250 кВА включительно (l = 3),	киоскового типа (m = 2)	
9	ТЕХПР-Семенова О.В. дог.№0657/18Тп от 04.12.18_питомник Кимовский р-н_КТП-250/6/0,4-0,7 УХЛ1 №0190351 ТП-022Сок	2020	0	0	174,38	1 890,64	ТП	6/0,4 кВ (j = 1),	Однотрансформаторные (k = 1),	от 100 до 250 кВА включительно (l = 3),	киоскового типа (m = 2)	
10	ТЕХПР-Спасское_дог.№0095/19/Тп от 11.04.19г насосная станция р-н д.Макшеево ТП-020_КТП-П-250/10/0,4-13-13/к/к-У1 №0190263	2020	0	0	174,38	1 014,31	ТП	10/0,4 кВ (j = 2),	Однотрансформаторные (k = 1),	от 100 до 250 кВА включительно (l = 3),	киоскового типа (m = 2)	

11	ГЕХПР-УКС г.Новомосковск_№0409/17 от Тп детский сад Кресты 150кВт КТП-309 Детский сад ул Линейная техпр-детского сада на 240 мест ул. Космонавтов, 16	2020	0	0	174,38	2 830,21	ТП	10/0,4 кВ (j = 2),	двухтрансформаторные и более (k = 2)	от 100 до 250 кВА включительно (l = 3),	блочного типа (m = 3)
12	ГЕХПР-УКС г.Новомосковск_№0618/18/Тп от 20.11.2018 Тп детского сада ул.Олимпийская, д13-а ТП-232 2КТП-250/10/0,4кВ 71:29:010701:1334	2020	0	0	174,38	3 630,46	ТП	10/0,4 кВ (j = 2),	двухтрансформаторные и более (k = 2)	от 100 до 250 кВА включительно (l = 3),	блочного типа (m = 3)
13	ГЕХПР-ЦАСФ_№0702/18/Тп от 27.12.18г. 2-х эт. здан.гостиницы.ул. Калинина, д.366 2 КТП-400/10/0,4-УХЛ1 без тр-ра_№0190228 ТП-031 71:29:010306:2394	2020	0	0	279,00	2 910,25	ТП	10/0,4 кВ (j = 2),	двухтрансформаторные и более (k = 2)	от 400 до 630 кВА включительно	киоскового типа (m = 2)
14	ГЕХПР-Чендев Ю.М.№0580/18/Тп08.10.18г,Зуйков И.Н.№577/18/Тп27.09.18г,Гавришин С.М.№395/18/Тп ТП-326 КТП-630/6/0,4-07-УХЛ1"Континент"б/тр №0190074	2020	0	0	439,43	2 923,75	ТП	6/0,4 кВ (j = 1),	Однотрансформаторные (k = 1),	от 400 до 630 кВА включительно	киоскового типа (m = 2)
15	ГЕХПР-Юлиус_№0403/17/Тп от 27.12.17г.Тп складских помещ. ул.Космонавтов, д.6а ТП-260 КТП-П-250/10/0,4-УХЛ1 к/к в утепл. корп.	2020	0	0	174,38	1 936,51	ТП	10/0,4 кВ (j = 2),	Однотрансформаторные (k = 1),	от 100 до 250 кВА включительно (l = 3),	киоскового типа (m = 2)
16	ГЕХПР-Спасское ООО дог.№052/20/Тп от 12.02.20г Тп 4-х насос.станц. и дожд.машин с.Юдино ТП-400 КТП-П-400/10/0,4-13-У1-к/к №0200080	2020	0	0	279,00	1 088,43	ТП	10/0,4 кВ (j = 2),	Однотрансформаторные (k = 1),	от 400 до 630 кВА включительно	киоскового типа (m = 2)
17	ГЕХПР-Спасское ООО дог.№052/20/Тп от 12.02.20г Тп 4-х насос.станц. и дожд.машин с.Юдино ТП-401 КТП-П-400/10/0,4-13-У1-к/к 0200079	2020	0	0	279,00	1 037,49	ТП	10/0,4 кВ (j = 2),	Однотрансформаторные (k = 1),	от 400 до 630 кВА включительно	киоскового типа (m = 2)
18	ГЕХПР-Спасское ООО дог.№052/20/Тп от 12.02.20г Тп 4-х насос.станц. и дожд.машин с.Юдино ТП-402 КТП-П-400/10/0,4-13-У1-к/к №0200081	2020	0	0	279,00	1 037,56	ТП	10/0,4 кВ (j = 2),	Однотрансформаторные (k = 1),	от 400 до 630 кВА включительно	киоскового типа (m = 2)
19	ГЕХПР-Спасское ООО дог.№052/20/Тп от 12.02.20г Тп 4-х насос.станц. и дожд.машин с.Юдино ТП-403 КТП-П-400/10/0,4-13-У1-к/к №0200085	2020	0	0	279,00	1 037,46	ТП	10/0,4 кВ (j = 2),	Однотрансформаторные (k = 1),	от 400 до 630 кВА включительно	киоскового типа (m = 2)
20	ГЕХПР-Стройсити-М_№0089/17/Тп от 10.05.17 три пятиэт.жил.дома ул.Донская ТП-275 2КТП-1000/10/0,4-07 УХЛ1 0200001	2020	0	0	697,50	5 042,92	ТП	10/0,4 кВ (j = 2),	двухтрансформаторные и более (k = 2)	от 630 до 1000 кВА включительно (l = 6)	киоскового типа (m = 2)
21	ГЕХПР-Истоки Дона АО малозет.застройка ж/дома Многодетные №2 ТП-361 2КТП-Т-630/10/0,4-07_№0210085 71:15:030501:1647	2021	0	0	439,43	4 016,56	ТП	10/0,4 кВ (j = 2),	двухтрансформаторные и более (k = 2)	от 400 до 630 кВА включительно	киоскового типа (m = 2)

22	ГЕХПР-Истоки Дона АО_малозт.застройка ж/дома_Многодетные №2_ТП-362_2КТП- Т-630/10/0,4-УХЛ1к/к б/тр- ра №0210106 71:15:030501:1648	2021	0	0	439,43	3 911,51	ТП	10/0,4 кВ (j = 2), двухтрансформато рные и более (k = 2)	от 400 до 630 кВА включительно	киоскового типа (m = 2)
23	ГЕХПР-пос. Мирный_домовладения_Группа заявителей_КТП-160/6/0,4 УХЛ1_№0190253_ТП-021Сок	2021	0	0	111,60	2 331,32	ТП	6/0,4 кВ (j = 1), Однотрансформат орные (k = 1),	от 100 до 250 кВА включительно (1 = 3),	блочного типа (m = 3)
24	ГЕХПР-МАЛЮЕ КОЛОДЕЗНОЕ_Жилые дома_№0085/19/Тп от 21.03.2019г. Потебенко О.Н._ТП-298_2КТП-П- 250/10/0,4-07-УХЛ1-"Континент к/к №0200178 71:15:030701:470	2021	0	0	174,38	2 779,19	ТП	10/0,4 кВ (j = 2), двухтрансформато рные и более (k = 2)	от 100 до 250 кВА включительно (1 = 3),	блочного типа (m = 3)
25	ГЕХПР-Адоевцев Д.И._№0288/21/Тп17.06.21_0288/21- 170621-ЭС1_а/с.ул.Маклец_ТП-Маклец 2_КТП- 250/10/0,4/УХЛ1к/кБМЗ"Континент"б/тр_ №0210302 71:29:020301:390	2021	0	0	174,38	2 532,41	ТП	10/0,4 кВ (j = 2), Однотрансформат орные (k = 1),	от 100 до 250 кВА включительно (1 = 3),	блочного типа (m = 3)
26	ГЕХПР-Аракс АПК_№0405/21/Тп_0405/21-130821- ЭС1_неж.здание ул.Новая,д.1и1а_ТП- 327_КТП-П-100/6/0,4-13--У1- к/к/к №0210208	2021	0	0	69,75	1 876,64	ТП	6/0,4 кВ (j = 1), Однотрансформат орные (k = 1),	от 25 до 100 кВА включительно (1 = 2),	блочного типа (m = 3)
27	ГЕХПР-Душлин Н.И._№0067/21/Тп_0067/21-120321- ЭС_торгово-склад.компл. ул.Первомайская,д.92_ТП-339_2КТП- 250/6/0,4 УХЛ1к/к №0210109 71:29:010204:1509	2021	0	0	174,38	3 290,99	ТП	6/0,4 кВ (j = 1), двухтрансформато рные и более (k = 2)	от 100 до 250 кВА включительно (1 = 3),	блочного типа (m = 3)
28	ГЕХПР-Жигулин М.П._№0279/19/Тп от 22.07.19г_автосервис в р-не гипермарк."Линия"_ТП-351_КТП-П- 250/10/0,4_№0200236	2021	0	0	174,38	1 735,50	ТП	10/0,4 кВ (j = 2), Однотрансформат орные (k = 1),	от 100 до 250 кВА включительно (1 = 3),	киоскового типа (m = 2)
29	ГЕХПР-Кистрин И.И._дог.№0606/181п от 29.10.18_нежил.помещ. ул.Транспортная, д.42, пом.2и3_ТП-019С_КТП-П-250/6/0,4- 07-УХЛ1_№0190229	2021	0	0	174,38	2 009,22	ТП	6/0,4 кВ (j = 1), Однотрансформат орные (k = 1),	от 100 до 250 кВА включительно (1 = 3),	киоскового типа (m = 2)
30	ГЕХПР-ККС ООО_0261/21-170621- ЭС_№0261/21_стр.1;№0262/21 стр.2(№0380/20/Тп расторгнут)_ТП- 332_2КТП-400/6/0,4-УХЛ1 к/к без тр_№0210055 71:29:010302:5425	2021	0	0	279,00	3 892,79	ТП	6/0,4 кВ (j = 1), двухтрансформато рные и более (k = 2)	от 400 до 630 кВА включительно	блочного типа (m = 3)
31	ГЕХПР-ККС ООО_№0429/20/Тп_модульная котельная ул.Мира,д.3-А,стр.1_ТП-087А_2КТП- 400/10/0,4-УХЛ1 к/к №0210050 71:29:010311:3479	2021	0	0	279,00	3 765,60	ТП	10/0,4 кВ (j = 2), двухтрансформато рные и более (k = 2)	от 400 до 630 кВА включительно	блочного типа (m = 3)
32	ГЕХПР-Клейменов А.И._д. Кресты_жил. дома_ТП-307_2-КТП-Т-250/10/0,4-УХЛ1 к/к без тр-ра_№0190254	2021	0	0	174,38	3 004,72	ТП	10/0,4 кВ (j = 2), двухтрансформато рные и более (k = 2)	от 100 до 250 кВА включительно (1 = 3),	блочного типа (m = 3)

33	ТЕХПР-КЛЫЧНИКОВ Т.А.№0161/18/Тп16.05.18г.а/мойка;№0211/18/Тп24.05.18г.а/центр_ТП-266_КТП-П-400/10/0,4-07-УХЛ1 "Континент"_№0190264_71:29:010609:165	2021	0	0	279,00	1 952,16	ТП	10/0,4 кВ (j = 2), Однотрансформаторные (k = 1),	от 400 до 630 кВА включительно	киоскового типа (m = 2)
34	ТЕХПР-НАК АЗОТ_№0102;0103;0104;0105от06.04.21_0102/21-060421- ЭС_Центр"Созвездие"Кукунина,7_ТП-318_2КТП-630/10/0,4- УХЛ1_№0210187_71:29:010306:2525	2021	0	0	439,43	5 734,88	ТП	10/0,4 кВ (j = 2), двухтрансформаторные и более (k = 2)	от 400 до 630 кВА включительно	блочного типа (m = 3)
35	ТЕХПР- Перспектива_№0436/20/Тп,№0437/20/Тп, №0435/20/Тп,№0438/20/Тп14.12.20_Гипсо в,РудничнаяЖ/Д№1,2,3,4_ТП-225_КТП- 2х630/10/0,4_0210051_71:15:090101:143	2021	0,4	0	439,43	4 005,29	ТП	10/0,4 кВ (j = 2), двухтрансформаторные и более (k = 2)	от 400 до 630 кВА включительно	киоскового типа (m = 2)
36	ТЕХПР-Рау В.В._№0004/19/Тп от 01.02.19г._Тп.произв.цеха ул.Комсомольское шоссе,д.4-В_ТП- 157_КТП-П-250/10/0,4 "Континент"_№0200131	2021	0	0	174,38	1 828,10	ТП	10/0,4 кВ (j = 2), Однотрансформаторные (k = 1),	от 100 до 250 кВА включительно (1 = 3),	киоскового типа (m = 2)
37	ТЕХПР-Самсонов Д.Н._№0251/19/Тп от 04.07.19_Тп неж.здания ул.Донское шоссе_ТП-323_КТП-250/6/0,4-У1 к/к_№21.210702- 081.001_71:29:010107:1975	2021	0	0	174,38	1 394,94	ТП	6/0,4 кВ (j = 1), Однотрансформаторные (k = 1),	от 100 до 250 кВА включительно (1 = 3),	киоскового типа (m = 2)
38	ТЕХПР-Сорокин Е.В._№0010/21/Тп от 25.02.21_неж.здание,мкр.Сокол.р- нСокол.свеклопункта_ТП-023Сок_КТП- 250/6/0,4-У1 к/к б/тр- ра_№0210157_71:15:040501:308	2021	0	0	174,38	1 366,25	ТП	6/0,4 кВ (j = 1), Однотрансформаторные (k = 1),	от 100 до 250 кВА включительно (1 = 3),	киоскового типа (m = 2)
39	ТЕХПР-Филиппенко А.В._№0119/18/Тп от 24.05.2018_Тп нежилого здания, Рязанское шоссе,д.1-в_ТП-296_КТП- 400/10/0,4-07-УХЛ1_к/к без трансф_№0190043	2021	0	0	279,00	3 217,61	ТП	10/0,4 кВ (j = 2), двухтрансформаторные и более (k = 2)	от 400 до 630 кВА включительно	киоскового типа (m = 2)
40	ТЕХПР- ЖиленкоП.И_№0441/19/Тп_25.12.19_бето н- раств.уз_СтахановаС.В_№0442/19/Тп_13. 01.20_Космонавтов,35_ТП-341_КТП- 400/10/0,4-УХЛ1_к/к,без тр-ра_№0200191	2021	0	0	279,00	1 895,06	ТП	10/0,4 кВ (j = 2), Однотрансформаторные (k = 1),	от 400 до 630 кВА включительно	киоскового типа (m = 2)
41	ТЕХПР-КРАСНОЕ ГРЕМЯЧЕВО_Волкова Л.А_№0390/21/Тп_0390/21-020821- ЭС_ж/д_Красное Гремячево Новая_ТП- 382_КТП-П-250/10/0,4- У1_№0210317_71:15:070301:1242	2022	0	0	174,38	2 892,15	ТП	10/0,4 кВ (j = 2), Однотрансформаторные (k = 1),	от 100 до 250 кВА включительно (1 = 3),	блочного типа (m = 3)

42	ТЕХПР-КРАСНОЕ ГРЕМЯЧЕВО_ж/дома_0320/19-090919- ЭС_ул.Родниковая_ТП-381_2КТП- 160/10/0,4-У1 к/к наружной установки №0210316 71:15:070301:1245	2022	0	0	111,60	4 171,13	ТП	10/0,4 кВ (j = 2),	двухтрансформато рные и более (k = 2)	от 100 до 250 кВА включительно (1 = 3),	блочного типа (m = 3)
43	ТЕХПР-Интерхим ООО_№0672/18/1п от 22.01.19г_неж.здание ул. Северная Советская, д. 22_ТП-108С_2КТП- 250/6/0,4-УХЛ1 к/к б/тр_№0200061 71:29:020401:890	2022	0	0	150,00	3 129,55	ТП	6/0,4 кВ (j = 1),	двухтрансформато рные и более (k = 2)	от 100 до 250 кВА включительно (1 = 3),	блочного типа (m = 3)
44	ТЕХПР-ККС ООО_№0030/22/1п_0030/22- 150222-ЭС_мод.котел.ул.Мира,д.15-в_ТП- 390_2КТП-400/10/0,4-У1к/к серии"Мегаполис- Zп",б/тр_№0220142 71:29:010603:1870	2022	0	0	279,00	3 979,23	ТП	10/0,4 кВ (j = 2),	двухтрансформато рные и более (k = 2)	от 400 до 630 кВА включительно	блочного типа (m = 3)
45	ТЕХПР-ККС_№0097/21/1п от 15.04.21г.Тп модуль.котел.ул.Маклец, з/у 2- А_ТП-Маклец нов_2КТП-П-250/10/0,4-15- У1_№0210301 71:29:020301:394	2022	0	0	150,00	3 638,43	ТП	10/0,4 кВ (j = 2),	двухтрансформато рные и более (k = 2)	от 100 до 250 кВА включительно (1 = 3),	блочного типа (m = 3)
46	ТЕХПР-КЛАС АО_№0295/21/Тп16.06.21_0295/21- 220621-ЭС_стр.цех дКрасное Гремячево,улНовая,д14_ТП-355_КТП- 250/10/04-У1к/к н/уст_№0210230 71:15:070301:1299	2022	0	0	150,00	1 761,63	ТП	10/0,4 кВ (j = 2),	Однотрансформат орные (k = 1),	от 100 до 250 кВА включительно (1 = 3),	киоскового типа (m = 2)
47	ТЕХПР- КлычниковТ.А._№0280/18/Тп28.06.18;ЭТ М- Стройсервис_№0364/17/Тп22.11.17_0364/ 17-221118-ЭС_ТП-001С_КТП-400/6/0,4- УХЛ1_№0190064 71:29:020106:758	2022	0	0	250,00	2 401,01	ТП	6/0,4 кВ (j = 1),	Однотрансформат орные (k = 1),	от 400 до 630 кВА включительно	киоскового типа (m = 2)
48	ТЕХПР-Новом.обл.центр образования ГОУ ТО_№0042/22/Тп_0042/22-110222- ЭС_неж.зд.ул.Пионеров,д.2_ТП- 022С_2КТП-П-250-10/0,4-УХЛ1 к/к б/тр_№0190373	2022	0	0	150,00	2 709,81	ТП	10/0,4 кВ (j = 2),	двухтрансформато рные и более (k = 2)	от 100 до 250 кВА включительно (1 = 3),	блочного типа (m = 3)
49	ТЕХПР- Перспектива_№0638;0639;0640;0641_063 8/22- 050922_ЭС_ж/д№35,37,39,41улРудничная ,Гипсовый_ТП-224_2КТП-630/10/0,4- УХЛ1к/кБМЗ Континент б/тр_№0220205	2022	0	0	439,43	6 709,24	ТП	10/0,4 кВ (j = 2),	двухтрансформато рные и более (k = 2)	от 400 до 630 кВА включительно	блочного типа (m = 3)
50	ТЕХПР- Спасское_№0401/22,0402/22,0401/22- 200622-ЭС_картофелехр.№28,29,30,31,32 с.Спасское,ул.Центральная,д.1-а_ТП- 1218 КПП-П-400/6/0,4_№0220130	2022	0	0	279,00	2 204,57	ТП	6/0,4 кВ (j = 1),	Однотрансформат орные (k = 1),	от 400 до 630 кВА включительно	киоскового типа (m = 2)

51	ТЕХПР- Спаское_№0048,0049,0050,0051,0052_00 48/22-210222- ЭС_сСпаское,улЦентральная,1а_к/хр№2 3;24;25;26,27_3я оч_ТП-1216_КТП-П- 400/6/0,4-У1к/к_№0210314	2022	0	0	279,00	2 329,88	ТП	6/0,4 кВ (j = 1),	Однотрансформаторные (k = 1),	от 400 до 630 кВА включительно	киоскового типа (m = 2)
52	ТЕХПР-ул.ПАРКОВАЯ_1 группа домов_0634/21-151221- ЭС_(ХаритоновД.М.№0634/21)_ТП- 297_2КТП-160/10/0,4-УХЛ1_к/к б/тр- ров_№0210226	2022	0	0	111,60	4 230,96	ТП	10/0,4 кВ (j = 2),	двухтрансформаторные и более (k = 2)	от 100 до 250 кВА включительно (l = 3),	блочного типа (m = 3)
5.	Строительство распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.j	Распределительные трансформаторные подстанции (РТП)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.j.k	Однотрансформаторные (k = 1), двухтрансформаторные и более (k = 2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.j.k.l	включительно (l = 1), от 25 до 100 кВА включительно (l = 2), от 100 до 250 кВА включительно (l = 3), от 250 до 400 кВА (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), свыше 3150 кВА (l = 12)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.j.k.l.m	Открытого типа (m = 1), закрытого типа (m = 2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	ИНВЕСТИЦИИ_ТП-007Сок_2КТП- 400/6/0,4-УХЛ1_к/к б/тр- ра_№0200177_г.Новомосковск, мкр.Сокольники, ул.Октябрьская, в р-не д.10 71:15:050105:2779	2020	0	0	279,00	4 384,33	РТП	6/0,4 кВ (j = 1),	двухтрансформаторные и более (k = 2)	от 400 до 630 кВА включительно	блочного типа (m = 3)
2	ИНВЕСТИЦИИ_ТП-012Сок_2КТП- 400/6/0,4-УХЛ1 серии "КОНТИНЕНТ" к/к_№0190160_мкр.Сокольники,ул.Парко вая,р-н д.9/31 71:15:050103:1746	2020	0	0	279,00	9 355,33	РТП	6/0,4 кВ (j = 1),	двухтрансформаторные и более (k = 2)	от 400 до 630 кВА включительно	блочного типа (m = 3)
3	ИНВЕСТИЦИИ_ТП-020_КТП-250/6/0,4- 07-УХЛ1_№0200162, ул. Л. Толстого, в р- не д.9 71:29:010305:5293	2020	0	0	174,38	2 609,98	РТП	6/0,4 кВ (j = 1),	Однотрансформаторные (k = 1),	от 100 до 250 кВА включительно (l = 3),	блочного типа (m = 3)
4	ИНВЕСТИЦИИ_ТП-027_2КТП-250/6/0,4- 07-УХЛ1_к/к без тр- ра_№0200127 71:29:010103:2596	2020	0	0	174,38	7 876,44	РТП	6/0,4 кВ (j = 1),	двухтрансформаторные и более (k = 2)	от 100 до 250 кВА включительно (l = 3),	блочного типа (m = 3)
5	ИНВЕСТИЦИИ_ТП-036_Комплектная трансформаторная подстанция 2КТП-П- 250/10/0,4-УХЛ1_к/к без трансформатора_№0200128 ул. Угловая	2020	0	0	174,38	7 946,14	РТП	10/0,4 кВ (j = 2),	двухтрансформаторные и более (k = 2)	от 100 до 250 кВА включительно (l = 3),	блочного типа (m = 3)

6	ИНВЕСТИЦИИ_ТП-065_Комплектная трансформаторная подстанция 2КТП-400/10/0,4-УХЛ1 к/к без трансформатора_№0200110_ул.Куйбышев а/Артема 71:29:010501:2506	2020	0	0	279,00	9 238,71	РТП	10/0,4 кВ (j = 2),	двухтрансформаторные и более (k = 2)	от 400 до 630 кВА включительно	блочного типа (m = 3)
7	ИНВЕСТИЦИИ_ТП-106_2КТП-400/6/0,4-УХЛ1_№190337	2020	0	0	279,00	9 639,95	РТП	6/0,4 кВ (j = 1),	двухтрансформаторные и более (k = 2)	от 400 до 630 кВА включительно	блочного типа (m = 3)
8	ИНВЕСТИЦИИ_ТП-006_2КТП-250/6/0,4-УХЛ1 к/к без трансформатора_№0210110_ул. Клин, р-н д.166 71:29:010203:2269	2021	0	0	174,38	7 697,56	РТП	6/0,4 кВ (j = 1),	двухтрансформаторные и более (k = 2)	от 100 до 250 кВА включительно (l = 3),	блочного типа (m = 3)
9	ИНВЕСТИЦИИ_ТП-081_2КТП-250/10/0,4-УХЛ1 к/к б/тр-ра_№0210136_ул. 2-я Малая, р-н д. 1	2021	0	0	174,38	11 464,36	РТП	10/0,4 кВ (j = 2),	двухтрансформаторные и более (k = 2)	от 100 до 250 кВА включительно (l = 3),	блочного типа (m = 3)
10	ИНВЕСТИЦИИ_ТП-103_2КТП-П-250/6/0,4_№0210108_ул.Первомайская,з/у 26/1 71:29:010301:3863	2021	0	0	174,38	12 966,19	РТП	6/0,4 кВ (j = 1),	двухтрансформаторные и более (k = 2)	от 100 до 250 кВА включительно (l = 3),	блочного типа (m = 3)
11	ИНВЕСТИЦИИ_ТП-248_2КТП-250/10/0,4-УХЛ1 к/к без трансформатора_№0210123_Инвестиции. ТЕХПР-	2021	0	0	174,38	7 647,87	РТП	10/0,4 кВ (j = 2),	двухтрансформаторные и более (k = 2)	от 100 до 250 кВА включительно (l = 3),	блочного типа (m = 3)
12	Спасское_№0397,0398,0399,0400/22_0397/22-200622-ЭС_к/х№22а,33,34,35,36,37,38СпасскЦентрал1а_РТП-1217_РКТП-П-630/6/0,4_№0220128_71:15:040201:266	2022	0	0	439,43	4 114,60	РТП	6/0,4 кВ (j = 1),	Однотрансформаторные (k = 1),	от 400 до 630 кВА включительно	блочного типа (m = 3)
13	ИНВЕСТИЦИИ_Л_ПЭС-ИП-2022-2026-1211-01-17-ЭС_ТП-007_6кВ г.Новомосковск_2КТП-П-400/6/0,4-УХЛ1_№0220114_71:29:010302:5451	2022	0	0	279,00	14 239,20	РТП	6/0,4 кВ (j = 1),	двухтрансформаторные и более (k = 2)	от 400 до 630 кВА включительно	блочного типа (m = 3)
14	ИНВЕСТИЦИИ_ТП-1012_6кВ с. Спасское_Комплектная трансформаторная подстанция 2КТП-630/6/0,4-УХЛ1 в утепл.корп.б/трансформат_№0220126_71:15:040201:290	2022	0	0	439,43	13 776,16	РТП	6/0,4 кВ (j = 1),	двухтрансформаторные и более (k = 2)	от 400 до 630 кВА включительно	блочного типа (m = 3)
15	ИНВЕСТИЦИИ_Л_ПЭС-ИП-2022-2026-1211-01-03-ЭС_ТП-126_6кВ г.Новомосковск_2КТП-П-160/6/0,4-07-УХЛ1 без тр-ров_№0220125_71:29:010307:2901	2022	0	0	111,60	13 013,95	РТП	6/0,4 кВ (j = 1),	двухтрансформаторные и более (k = 2)	от 100 до 250 кВА включительно (l = 3),	блочного типа (m = 3)
6.	Строительство центров питания, подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше (ПС)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.j	Однотрансформаторные (j = 1), двухтрансформаторные и более (j = 2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

6.j.k	Трансформаторная мощность до 0,5 МВА включительно (k = 1), от 6,3 до 10 МВА включительно (k = 2), от 10 до 16 МВА включительно (k = 3), от 16 до 25 МВА включительно (k = 4), от 25 до 32 МВА включительно (k = 5), от 32 до 40 МВА включительно (k = 6), от 40 до 63 МВА включительно (k = 7), от 63 до 80 МВА включительно (k = 8), от 80 до 100 МВА включительно (k = 9), свыше 100 МВА (k = 10)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.j.k.l	Открытого типа (l = 1), закрытого типа (l = 2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.	Обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.j	Однофазный (j = 1), трехфазный (j = 2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.j.k	Прямого включения (k = 1), полукосвенного включения (k = 2), косвенного включения (k = 3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	ТЕХПР-Алешин В.И. №0324/20/Тп от 28.09.2020 г. Тп ЖД Котовского,5 АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04911046	2020					21,27	трехфазный (j =2)		прямого включения (k=1)	
2	ТЕХПР-Алтухов И.С. дог.№0039/20/Тп от 04.02.20г. Тп гаража ул.Южная, блок 2, гараж 19, ПГСК 3/1 АИИСКУЭ_М_ЧС_2019 счетчик №04729919	2020					12,31	трехфазный (j =2)		прямого включения (k=1)	
3	ТЕХПР-Ашугян Ю.С. №0430/20/Тп от 07.12.20 неж.здан.ул.Профсоюзная,д.2-6 АИИСКУЭ_М_ЮЛ_с 2019 счетчик №05702917	2020					30,93	трехфазный (j =2)		прямого включения (k=1)	
4	ТЕХПР-Боборев К.А. №0352/20/Тп от 12.10.2020 г. Тп ЖД ул.Дворовая,12_15кВт АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04910853	2020					28,80	трехфазный (j =2)		прямого включения (k=1)	
5	ТЕХПР-Бобров Р.Р. №0221/20/Тп от 29.07.20г. Тп ЖД ул.Малая Московская, д. 4а Щит учета на опоре АВВГ 4х16 10м;прибор учета	2020					31,34	трехфазный (j =2)		прямого включения (k=1)	
6	ТЕХПР-Бурмистров А.Г. №0349/20/Тп от 29.09.20г. Тп ЖД д.Ольховец, ул.Пушкина, д.11_15кВт АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №05702075	2020					26,71	трехфазный (j =2)		прямого включения (k=1)	
7	ТЕХПР-Гришин Е.В. №0255/20/Тп от 12.08.20 Торг.павильон,ул.Садовского,р-н д.14 АИИСКУЭ_М_ЮЛ_с 2019 счетчик №05702035	2020					19,73	трехфазный (j =2)		прямого включения (k=1)	

8	ТЕХПР-Ершов А.А. _дог.№0428/20/Тп от 25.11.20г.Тп ЖД ул.Рязанское шоссе, поз.111_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №05702953	2020			28,70	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
9	ТЕХПР-Есипова Е.1 _дог.№0252/20/Тп от 20.08.2020 г. Тп ЖД Спасское, ул.Дачная_15кВт_щит учета на опоре_АИИСКУЭ_М_с 2019 ЧС счетчик №05702474	2020			30,46	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
10	ТЕХПР-Колобродова М.Н. _№0390/20/Тп от 12.11.2020 Тп ЖД ул.Садовая, д.51_15кВт_Установка щита учета на опоре_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №05700764	2020			32,11	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
11	ТЕХПР-КРАСНОЕ ГРЕМЯЧЕВО_Васильев И.В. _№0175/20/Тп от 02.07.20_Щит учета на опоре_АВВГ 4x16_10м; прибор учета №04910425	2020			30,59	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
12	ТЕХПР-Лунин Э.А. _№0329/20/Тп07.10.20_КСТ"ЭМЗ"д.1 ул.Пионерская_АИИСКУЭ_М_с 2019 ЧС счетчик №04285010	2020			26,47	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
13	ТЕХПР-Москалев Д.Ю. _дог.№0287/20/Тп от 04.09.20г.Тп ЖД кадастр.номер зем.уч.№71:15:070301:444_15кВт_АИИСКУЭ_М_с 2019 ЧС счетчик №05702760	2020			26,71	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
14	ТЕХПР-Муныхов А.Ю. _№0225/20/Тп от 27.07.20г. Тп ЖД ул.Северодонецкая,поз.116_Щит учета на опоре_КЛ-0,4кВ_АВВГ 4x16_АИИСКУЭ_М_ЧС_счетчик_№05700758	2020			33,31	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
15	ТЕХПР-Никишин А.В. _№0276/20/Тп от 20.08.2020 г. Тп ЖД Артема,50_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04729889	2020			20,03	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
16	ТЕХПР-Пантелеева В.В. _№0245/20/Тп от 06.08.2020 г. Тп ЖД Ватутина,13_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №05701164	2020			28,70	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
17	ТЕХПР-ПАРКОВАЯ УЛ. _Ахмедов А.М. _дог.0247/20/ТП от 18.08.20_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019_Северодонецкая_221_счетчик №04728850	2020			23,65	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
18	ТЕХПР-ПАРКОВАЯ УЛ. _Жданова Н.Н. _№0219/20/Тп от 28.07.20г_Тп ЖД с северн.стор.ул.Северодонецкая,поз.59_Щит учета на опоре_АВВГ4x16_АИИСКУЭ_ЧС_№05702877	2020			29,62	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		

19	ТЕХПР-ПАРКОВАЯ УЛ. _Константинова Э.Л. _дог.0148/20/ТП от 27.08.20_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019_Северодонецкая_440_счетчик №04729652	2020				14,70	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
20	ТЕХПР-ПАРКОВАЯ УЛ. _Свиридов Д.В. _дог.0185/20/ТП от 19.06.20_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019_Рязанское ш. 6_счетчик №04729353	2020				21,65	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
21	ТЕХПР-ПАРКОВАЯ УЛ. _Тихий Дон, Рязанское шоссе_Цыганков Д.И. _№0198/20/Тп Тп ЖД ул.Пискова,поз.27_15кВт_АИИСКУЭ_М_ ЧС с 2019_счетчик №04728369	2020				17,25	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
22	ТЕХПР-ПАРКОВАЯ _Гютийн С.А_дог.№0238/20/Тп от 05.08.2020 г. _Тп ЖД Северодон, поз.65_15кВт_АИИСКУЭ_ЧС_с 2019_счетчик №04910520	2020				35,23	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
23	ТЕХПР-Полякова Л.В. _№0213/20/Тп от 27.07.20г_ Тп ЖД ул.Пионерская,д. 31_ЩУ на опоре_КЛ-0,4кВ от ВЛИ-0,4кВ до ЩУ_АВВГ4х16_10м; прибор учета №04910698	2020				28,43	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
24	ТЕХПР-Ритуал НМУП_№0318/20/Тп от 08.10.20_бытов.помещ.ул.Гражданская,р- н д.57_Щит учета_АИИСКУЭ_М_ЮЛ_с 2019_счетчик №04729301	2020				32,10	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
25	ТЕХПР-Сопельняк А.Б. _№0397/20/Тп от 02.11.20г. Тп ЖД кадастро.номер зем.уч.№71:15:070301:438_15кВт_АИИС КУЭ_М_ЧС с 2019_счетчик №05701466	2020				26,71	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
26	ТЕХПР-Сустретов Д.В. _№0246/20/Тп от 19.08.20г ЖД Спасское,ул.Горелова, д.1_15кВт_Установка щита учета счетчик №04729876	2020				26,81	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
27	ТЕХПР-Терешкин В.В. _дог.№0361/20/Тп от 07.10.2020 г. Тп ЖД ул.Луговая_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019_счетчик №04284731	2020				26,47	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
28	ТЕХПР-Токарева А.А. _№0443/20/Тп от 02.12.2020 г. Тп ЖД пос.Верходонье, ул.Пугачева, д.43_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019_счетчик №05701118	2020				28,58	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
29	ТЕХПР-Ушакова Е.Ю. _№0374/20/Тп от 20.10.2020 г. Тп ЖД Садовая,50_15кВт_АИИСКУЭ_М_с 2019_ЧС_счетчик №04284855	2020				26,47	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		

30	ТЕХПР-Филонова Е.М. №0392/20/Тп от 11.11.2020 г. Тп ЖДул. Артема_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №03817975	2020				27,66	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
31	ТЕХПР-Щербина Н.С. №0201/20/Тп от 16.07.20г. Тп м-н ул.Березовая/Садовского,д.32/5_АИИСКУЭ_с 2019_ЮЛ_счетчик №04910683 магазин	2020				19,90	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
32	ТЕХПР-Платинум_ дог.№0387/20/Тп от 22.10.20г. Тп сооружение связи_ул.Юбилейная,р-н д.9_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЮЛ_с 2019 счетчик №05701712 вышка	2020				26,76	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
33	ТЕХПР-Абдулханов А.А. №0413/21 (л/к 0401/21)/Тп ТП ЖД Верходонье,ул.Пугачева, д.1а_10кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04627285	2021				29,02	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
34	ТЕХПР-Аветисян Р.Г. 015-2020-ЭС_№0168/21 (л/к 0155/21) /Тп Тп ЖД ул.Северодонецкая, поз.78_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №05740092	2021				29,88	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
35	ТЕХПР-Автодеева Н.Е. №0251/20/Тп от 07.10.20г. ТП Новомосковск уч.24_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №05700358	2021				25,46	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
36	ТЕХПР-Агапова М.Ж. 015-2020-ЭС_№0293/20/Тп от 15.09.20г. Тп ЖД Истоки дона, поз.126_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №05741205	2021				29,14	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
37	ТЕХПР-Александрова Л.В. 015-2020-ЭС_№0093/21 (л/к 0084/21) Тп ЖД_ ул.Северодонецкая,поз.389_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04799479	2021				33,53	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
38	ТЕХПР-Алексеев А.В. №0187/21 (л/к 0178/21)/Тп Тп сад.домика КСТ "Верходонье", уч.33_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №05741381	2021				32,56	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
39	ТЕХПР-Алтухов И.Н. №0308/20/Тп от 15.10.2020 г. Тп неж.пом.Коммунистическая,15_10кВт_АИИСКУЭ_М_ЮЛ_с 2019_0308/20-151020-ЭС.С счетчик №04507201	2021				26,20	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
40	ТЕХПР-Андреев А.М. №0235/20/Тп от 05.08.2020 г. 015-2020-ЭС_Тп ЖД Барского,39_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №05740205	2021				33,53	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			

41	ТЕХПР-Андрианова Г.С. №0369/20/ТП от 19.10.2020 г. Тп ЖД Северодон, поз.403_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04509425	2021			30,20	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
42	ТЕХПР-Анисинков С.М. №0627/21-Г3-Г2-21-ЭС.Э №0627/21/Тп от 13.12.2021 г. Тп помещения ул.Комсомольская,2б_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЮЛ_с 2019 счетчик №04983991	2021			31,33	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
43	ТЕХПР-Артыков Ш.С. №015-2020-ЭС_дог.№0391/21 (л/к 0374/21)/Тп_Фурманова,13_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №05741648	2021			35,25	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
44	ТЕХПР-Аслаян Л.С. №015-2020-ЭС_№0395/21 (л/к 0378/21)/Тп Тп ЖД Кр.Гремячево_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04984582	2021			30,05	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
45	ТЕХПР-Астахова Э.М. №0047/21 (л/к 0032/21)/Тп Тп ЖД КСТ Лесной сад, уч.21_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04799995	2021			29,88	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
46	ТЕХПР-Атагунов А.С. дог.№0340/20/Тп от 08.10.2020 г. Тп ЖД Тургенева,1а_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №03817908	2021			28,70	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
47	ТЕХПР-Афонина Т.В. №0368/21(л/к 0350/21)/Тп Тп ЖД ул.Строительная, д.16_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №05702841	2021			26,71	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
48	ТЕХПР-Ахмедов Амиль Ахмед Оглы №015-2020-ЭС_№0383/21 (л/к 0365/21)/Тп Тп ЖД ул.Северодонецкая, поз.453_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №05740910	2021			32,47	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
49	ТЕХПР-Ахмедова Г.Х. №0321/20/Тп от 23.09.2020 г. Тп ЖД Северодон, поз.265_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №05700633	2021			25,34	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
50	ТЕХПР-Аюпова Т.А. №0253/20/Тп от 26.08.2020 г. Тп ЖД г.Нов-к уч.39_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04509028	2021			30,20	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
51	ТЕХПР-Балакшина С.А. №016-2020-ЭС_№0479/21 (л/к 0478/21)/Тпсад,домик КСТ Верходонье, уч.19_5кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04744963	2021			11,52	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)			
52	ТЕХПР-Балашов В.Г. №015-2020-ЭС_№0084/21/Тп от 01.04.21_0084/21-010421-ЭС_домовлад.ул.Луговая_ТП-185_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик 04627305	2021			29,08	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			

53	ТЕХПР-Балашов В.Г. 015-2020-ЭС №0205/21 (л/к 0158/21)/Тп Тп ЖД ул. Луговая_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04984717	2021			29,08	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
54	ТЕХПР-Барабанов С.В. 015-2020-ЭС №0317/21 (л/к 0302/21)/ТП_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04984898	2021			35,53	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
55	ТЕХПР-Баринаова О.И. дог.№0418/20/Тп от 25.11.2020 г. Тп ЖД Урванка,128а_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №05701630	2021			28,30	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
56	ТЕХПР-Боков С.В. №0258/20/Тп от 20.08.2020 г. Тп ЖД г.Новомосковск, уч.4_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №05700751	2021			28,70	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
57	ТЕХПР-Болгов А.Н. №0030/21/Тп ЖД ул.Цветочная,д.4а_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №05701655	2021			27,76	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
58	ТЕХПР-Борн А.Е. 015-2020-ЭС №0482/21 (л/к 0481/21)/Тп Тп ЖД ул.Северодонецкая, поз.466_15кВт_счетчик №05741728	2021			32,62	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
59	ТЕХПР-Бородин А.В. 015-2020-ЭС №0533/21 (л/к 0521/21)/Тп Тп ЖД ул.Северодонецкая, поз.№358_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04985597	2021			30,26	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
60	ТЕХПР-Брио И.А. №0350/20/Тп от 28.09.20г. Тп садового домика, КСТ "Дон" _142_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04507670	2021			30,75	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
61	ТЕХПР-Броян Г.Ф. 015-2020-ЭС №0177/21 (л/к 0165/21)/Тп Тп ЖД ул. Пискова, д.11а_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04503581	2021			32,33	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
62	ТЕХПР-Броян М.Г. №0094/21/Тп от 12.04.21_0094/21-120421-ЭС_торговая беседка №4, ул.Садовского,гор.парк_АИИСКУЭ_М_Ю Л с 2019 счетчик №04552336	2021			24,63	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
63	ТЕХПР-Булгаков А.Е. 015-2020-ЭС №0260/20/Тп от 18.08.2020 г. Тп ЖД Истоки дона, поз.120_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04524219	2021			29,32	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
64	ТЕХПР-Бухтеев А.В. №0007/21 (л/к 0005/21)/Тп Тп ЖД КСТ Сосенка уч.39_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04728645	2021			27,77	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			

65	ТЕХПР-Быкова Е.Ю. №0278/20/Тп от 20.08.20г ЖД г.Новом-к_уч.9_15кВт_АТТСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №05700627	2021				25,34	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
66	ТЕХПР-Ваврик Т.В. 015-2020-ЭС_№0312/20/Тп от 22.09.2020 г. Тп ЖД АО Истоки Дона, поз.571_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04799472	2021				33,53	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
67	ТЕХПР-Валентинов Н.В. №0288/20/Тп от 31.08.2020 г. ЖД Северодон, поз.456_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №05702835	2021				25,34	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
68	ТЕХПР-Варцабова М.Н. 016-2020-ЭС_№0594/21 (л/к 0586/21)/Тп Тп сад.домика мкр.Сокольники, КСТ "Коммунальщик"_5кВт_АИИСКУЭ_М_Ч С с 2019 счетчик №04938159	2021				13,32	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)		
69	ТЕХПР-Велиева Э.Т.К. №0419/20/Тп от 30.11.20г.Тп ЖД ул.Северодонецкая, поз.394_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04728852	2021				25,56	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
70	ТЕХПР-Верхоглядова Е.А. 015-2020-ЭС_№0191/21 (л/к 0182/21)/ТпТп ЖДл.КрасноеПремячево,ул.Родниковая,в р-не д79_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик 04983242	2021				30,93	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
71	ТЕХПР-Веселов О.А. 015-2020-ЭС_№0591/21 (л/к 0585/21)/Тп Тп ЖД ул.Северодонецкая, д.103_5кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04991037	2021				46,25	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
72	ТЕХПР-Волкова И.А. дог.№0227/21 (л/к 0216/21)/Тп Тп сад.домика КСТ "ГРЭС-3", уч.109_5кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 016-2020-ЭС счетчик №04031073	2021				11,84	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)		
73	ТЕХПР-Воронин Э.В. 015-2020-ЭС_№0111/21 (л/к 0092/21)/Тп Тп ЖД ул.4-я Транспортная, д.44_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №05741402	2021				32,62	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
74	ТЕХПР-Габдулханов Д.З. №0365/20/Тп от 12.10.2020 г. ТП ЖД мкр.Сокольники_15кВт_АИИСКУЭ_М_Ч С с 2019 счетчик №04729632	2021				27,86	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
75	ТЕХПР-Гайтанова О.Е. 015-2020-ЭС_№0056/21 (л/к 0039/21)/Тп Тп ЖД Сокол.Садовая,93_15кВт_АИИСКУЭ_М_Ч С с 2019 счетчик №05741467	2021				29,37	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		

76	ТЕХПР-Г анифаев Г.Э. №0199/21/1п 17.05.21_0199/21-170521-ЭС_торг.объект ул. Орджоникидзе,р-н д.2_АИИСКУЭ_М_ЮЛ_с 2019 счетчик №04177311	2021				11,03	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)			
77	ТЕХПР-Г атаулина М.Н. 015-2020- ЭС_№0249/21 (л/к 0238/21)/Тп Тп ЖД ул.Гвардейская, д.57_10кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04626332	2021				29,09	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
78	ТЕХПР-Г ерасимова В.С. 015-2020- ЭС_№0212/21 (л/к 0197/21)/Тп Тп сад,домик КСТ "Лесной сад, уч.31,31а,31б_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_ с 2019 счетчик №05740532	2021				33,41	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
79	ТЕХПР-Г лебова В.Н. 015-2020- ЭС_№0253/21 (л/к 0243/21)/Тп Тп сад,домика КСТ "Лешки"_179_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №05741448	2021				30,11	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
80	ТЕХПР-Г лезерман Л.Н. 015-2020-ЭС_№ 0444/21 (л/к 0436/21)/Тп Фурманова д.12_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04983693	2021				35,57	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
81	ТЕХПР-Г оворов Г.А. №0402/20/Тп от 16.11.20_гаража р-н Горпродснаб _АИИСКУЭ_ЧС_с 2019_счетчик №03974856	2021				13,49	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)			
82	ТЕХПР-Г оляков П.В. 015-2020- ЭС_№0217/21 (л/к 0204/21)/Тп Тп ЖД микр.Сокольники, ул. Садовая, д.61_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №05741757	2021				32,56	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
83	ТЕХПР-Г орбунова С.Н. 015-2020- ЭС_№0595/21 (л/к 0587/21)/Тп Тп ЖД ул.Северодонецкая, поз.93_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04994836	2021				46,30	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
84	ТЕХПР-Г ордеева Е.С. 015-2020- ЭС_№0541/21 (л/к 0532/21)/Тп Тп ЖД ул.Северодонецкая, поз.308_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04986051	2021				30,99	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
85	ТЕХПР-Г ородская клиническая больница_№0272/21/Тп_0272/21-080621- ЭС_неж.помещ.ул.Г.Белова,д.13_АИИСК УЭ_М_ЮЛ_с 2019 счетчик №04626308	2021				39,18	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
86	ТЕХПР-Г рызлов Р.В. №0006/21(л/к 0004/21)Тп_Тп ЖД ул.Новая,д.5_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №05701937	2021				27,67	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			

87	ТЕХПР-Г улевский В.А. _016-2020-ЭС №0316/21 (л/к 0303/21)/ТП Ивушка-5 уч.22 _АИISKУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04935777	2021				13,36	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)		
88	ТЕХПР-Г уменюк В.В. №0202/20/Тп от 20.07.20 Тп ЖД ул.Академика Вавилова Щит учета на опоре _АИISKУЭ_М_ЧС_с 2019_счетчик №05701007	2021				33,07	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
89	ТЕХПР-Г уряшов И.А _015-2020-ЭС_дог №0313/21(л/к 0300/21)/ТП Придонье_д.Бедного_уч.8_А ИISKУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04727060	2021				12,39	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
90	ТЕХПР-Г усев А.И. _дог.№0275/20/Тп от 31.08.2020 г. Тп ЖД ул.Чехова 2а _АИISKУЭ_ЧС_с 2019_счетчик №04274210	2021				15,13	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
91	ТЕХПР-Дарвина Т.С. _015-2020-ЭС №0032/21 (л/к 0026/21)Тп от Тп сад-огород мкр.Сокольники _АИISKУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №05741890	2021				31,31	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
92	ТЕХПР-Деменкова Е.В. _015-2020-ЭС №0427/20/Тп от 07.12.2020 г. Тп ЖД д.Кр.Гремячево_15кВт_АИISKУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04506925	2021				30,75	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
93	ТЕХПР-Демченко Е.В. _015-2020-ЭС №0367/21_ж/д мкр.Сокольники,ул.Гагарина,д.4 _АИISKУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04982399	2021				29,10	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
94	ТЕХПР-Дремко А.В. _015-2020-ЭС №0523/21 (л/к 0517/21)/Тп Тп ЖД г.Новомосковск, уч.11_15кВт_АИISKУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04992767	2021				34,10	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
95	ТЕХПР-Дубинин В.С. _015-2020-ЭС №0112/21 (л/к 0081/21)/Тп Тп торг.павильона №2 ул.Гражданская_12кВт_АИISKУЭ_М_ЮЛ_с 2019 счетчик №04504212	2021				26,69	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
96	ТЕХПР-Дуборовский П.И. №0291/20/Тп от 07.09.2020 г. Тп ЖД пос.Малиновский, ул.Чехова, д.1а_15кВт_АИISKУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №05701260	2021				25,34	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
97	ТЕХПР-Дульнева О.В. №0264/20/Тп от т27.08.20_м-н ул.Г.Белова/Пр.Победы,д.5/10_Щит учета ЩУ_АИISKУЭ_М_ЮЛ_с 2019 счетчик №05702534	2021				28,03	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		

98	ТЕХПР-Екк С.В. 015-2020-ЭС_№0241/21 (л/к 0230/21)/Тп Тп ЖД мкр.Сокольники, ул. Садовая, квартал 2, поз.4 15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №05741423	2021				32,50	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
99	ТЕХПР-Елаева Е.Н. №0395/20/Тп от 18.11.20 гараж ул.Комсомольская,р-н котельной №4 АИИСКУЭ_М_ЧС_2019_счетчик_№03974327	2021				13,86	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)			
100	ТЕХПР-Елисеев Ю.Н. 015-2020-ЭС_№0252/21 (л/к 0241/21)/Тп Тп ЖД мкр.Сокольники, ул.Садовая, д.33_10кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №05741896	2021				32,59	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
101	ТЕХПР-Ельяшевич Н.А. 015-2020-ЭС_№0460/21 (л/к 0456/21)/Тп сад.домик КСТ "Верходонье" уч.83_15кВ_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04984338	2021				35,57	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
102	ТЕХПР-Епишко И.Е. 016-2020-ЭС_№0156/21 (л/к 0141/21)/Тп Тп сад.домика КСТ "Ивушка-5", уч.25_5кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04935060	2021				12,52	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)			
103	ТЕХПР-Ермакова Ю.И. 015-2020-ЭС_№0364/20/Тп от 15.10.20г Ж/Д ул.Шпальная,д.1_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04503798	2021				34,38	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
104	ТЕХПР-Ерутова А.В. 015-2020-ЭС_№0291/21 (л/к 0277/21)/Тп Тп ЖД Истоки Дона, поз.60_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №05741160	2021				29,14	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
105	ТЕХПР-Ефременко А.И. 015-2020-ЭС_№0215/21 9л/к 0202/21)/Тп Тп ЖД д.Ольховец, ул. Пушкина, д.5_10кВт_АИИСКУЭ_М_с 2019 счетчик №04550905	2021				32,53	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
106	ТЕХПР-Жуков С.Г. 015-2020-ЭС_№0114/21 (л/к 0099/21)/Тп Тп ЖД ул. Рабочая_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04507476	2021				32,40	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
107	ТЕХПР-Завьялов А.В. №0002/21(л/к 0002/21)Тп ЖД ул.Северодонецкая,поз.323_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04509547	2021				29,85	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
108	ТЕХПР-Зайцев А.А. 015-2020-ЭС_дог.№0228/21 (л/к 0203/21)/Тп Тп садового домика КСТ "Лешки", уч.63_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №05741547	2021				32,56	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			

109	ТЕХПР-Зайцева Г.Д. №0082/21 (л/к 0068/21)/Тп Тп ЖД г.Новомосковск_15кВт_АИИСКУЭ_М_Ч С с 2019 счетчик №04509472	2021				30,20	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
110	ТЕХПР-Зеленцов Н.П. №0307/20/Тп от 18.11.20_0307/20-181120-ЭС гараж №3,кв- л42,в-рне АТС-6_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04507632	2021				31,98	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
111	ТЕХПР-Исрафилова О.А. 015-2020- ЭС_№0009/21(л/к 0006/21)/Тп Тп ЖД АО Истоки Дона, поз.299 (Многолетние 2)_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №05740025	2021				30,06	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
112	ТЕХПР-КалединскаяЛ.М. №0113/21/Тп от 27.04.21_0113/21-270421- ЭС домовлад.КСТ "ГРЭС- 3" _АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №05741283	2021				26,20	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
113	ТЕХПР-Калединский В.Н. 015-2020- ЭС_№0074/21 (л/к 0062/21)/Тп Тп ЖД К.Грем. ул.Луговая, п.3_15кВ_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04506978	2021				29,65	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
114	ТЕХПР-Калинина О.А.015-2020- ЭС_дог.№0325/21 (л/к 0305/21)/Тп ул.Родниковая з/у 75- а_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04984288	2021				35,57	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
115	ТЕХПР-Калугина Н.В. №0403/20/Тп от 25.11.20_ж/д д.Красное Гремячево,ул.Родниковая,д.2- Б_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №05702890	2021				27,80	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
116	ТЕХПР-Камнев Н.В. 015-2020- ЭС_№0339/21 (л/к 0330/21)/Тп Тп ЖД ул.Северодонецкая, поз.33_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №05741725	2021				32,62	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
117	ТЕХПР-Карапетян А.С. 015-2020- ЭС_№0250/21 (л/к 0239/21)/Тп Тп сад,домик КСТ Истоки Дона, поз.510_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04981160	2021				30,77	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
118	ТЕХПР-Карасев Е.Г. 016-2020- ЭС_№0198/21 (л/к 0189/21)/Тп Тп ЖД ул.Шпальная, д.10_5кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04054832	2021				11,70	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)			

119	ТЕХПР-Климкина М.О. 015-2020-ЭС №0218/21 (л/к 0208/21)/Тп Тп ЖД ул. Северодонецкая (ул. Кусакина/Федонина) 15кВт АИИСКУЭ_М ЧС с 2019 счетчик №05741637	2021			32,59	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
120	ТЕХПР-Ковалева В.Г. дог.№0370/20/Тп от 08.10.2020 г. ТП ЖД Сокольники, ул.Трудовая 8 15кВт АИИСКУЭ_ЧС_с 2019 счетчик №03407692	2021			14,12	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
121	ТЕХПР-Ковалькова Т.В. 016-2020-ЭС №0504/21 (л/к 0500/21)/Тп Тп садовый домик КСТ "Верхдонье", уч.30 5кВт АИИСКУЭ_М ЧС_с 2019 счетчик №04743136	2021			11,53	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)		
122	ТЕХПР-Кожаккина Н.В. 015-2020-ЭС дог.№0226/21 (л/к 0215/21)/Тп Тп ЖД г. Новомосковск 15кВт АИИСКУЭ_М ЧС_с 2019 счетчик №05741281	2021			29,37	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
123	ТЕХПР-Козлов А.Н. 016-2020-ЭС №0387/21 (л/к 0370/21)/Тп Тп сад.домик КСТ ГРЭС-3, уч.8 АИИСКУЭ_М ЧС_с 2019 счетчик №04935598	2021			11,70	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)		
124	ТЕХПР-Козменко О.В. 015-2020-ЭС дог.№ 0431/21 (л/к 0421/21) от 19.08.2021 Гидроузел д.33 АИИСКУЭ_М ЧС_с 2019 счетчик №04991977	2021			46,30	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
125	ТЕХПР-Козырьков С.И. №0328/20/Тп от 22.09.20 Тп голубятни ул.Маяковского,в р-не д.32 АИИСКУЭ_М ЧС_с 2019 счетчик №03974789	2021			16,54	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)		
126	ТЕХПР-Кондратьева Е.В. 015-2020-ЭС №0359/21 (л/к 0342/21)/Тп Тп ЖД г.Новомосковск 15кВт АИИСКУЭ_М ЧС с 2019 счетчик №05741639	2021			32,59	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
127	ТЕХПР-Коновалов В.А. 0495/21-221021-ЭС №0495/21/Тп от 22.10.2021 г. Тп гаражей 80 шт. 40кВт АИИСКУЭ_М ЮЛ_с 2019 счетчик 05959212	2021			52,08	трехфазный (j =2)	полукошвенного включения (k=2)		
128	ТЕХПР-Конonenко Л.И.№0303/21 (л/к 0286/21)/Тп Тп сад.домик ГРЭС-3, уч.35 АИИСКУЭ_М ЧС_с 2019_016-2020-ЭС счетчик №04933957	2021			11,84	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)		
129	ТЕХПР-Копылов В.Н. №0325/20/Тп от 28.09.20 Ж/Д ул.Рязанское шоссе,поз.130 АИИСКУЭ_М ЧС_с 2019 счетчик№04504335	2021			30,70	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		

130	ТЕХПР-Коробовцева А.М. №0089/21 (л/к 0079/21)/Тп Тп ЖД ул. Кошевого, д.5_10кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №05700016 дом	2021			27,67	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
131	ТЕХПР-Коровкина В.П.015-2020-ЭС_№0450/21 (л/к 0443/21)/Тп сад.домик КСТ "Верходонье", уч.20_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №05741573	2021			32,56	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
132	ТЕХПР-Королева Л.А. № 0031/21 (л/к 0025/21) Тп ЖД ул.Северодонецкая, поз.16_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04507461	2021			32,39	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
133	ТЕХПР-Королева Г.А. 015-2020-ЭС_№0202/21 (л/к 0194/21)/Тп Тп ЖД д.Красное Гремячево_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04501858	2021			29,65	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
134	ТЕХПР-Кочетова Т.В_дог.№0220/20/Тп от 04.08.2020 г. Тп ЖД Клин,55_15кВт_АИИСКУЭ_М_с 2019 счетчик №04912791	2021			21,55	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
135	ТЕХПР-Краснобаев В.Ю_№0049/21/Тп от 22.03.2021 г. ТП ЖД_Новомосковск_юго-восточная часть квартала _АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04294557	2021			38,26	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
136	ТЕХПР-КРАСНОЕ ГРЕМЯЧЕВО_Одинцова И.И. 015-2020-ЭС_ж/дул.Родниковая_ТП-148_"Красное Гремячево"2 ручей_дог№0265/21_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04500897	2021			29,65	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
137	ТЕХПР-Крупцев П.В. 015-2020-ЭС_№0162/21 (л/к 0148/21)/Тп Тп ЖД ул. 2-ой Клинский переулок, д.27_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_С 2019 счетчик №04504279	2021			29,55	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
138	ТЕХПР-Крюченкова С.Г_дог.№0048/21/Тп от 01.04.21г._Тп ЖД г.Новомосковск уч.12а_15кВт_АИИСКУЭ_ЧС_с 2019 счетчик №04910466	2021			33,59	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
139	ТЕХПР-КСТ "Лешки" Рыбаков Е.В. 016-2020-ЭС_№0289/20/ТП от 26.08.20_ТП ЖД КСТ "Лешки", уч.181_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04935899	2021			12,69	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)			
140	ТЕХПР-КСТ "Лешки" садовые домики_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019_счетчик_№04728332_дог.0244/20/Т П от 04.08.20 Швычков А.М	2021			25,88	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			

141	ТЕХПР-КСТ "Лешки" садовые домики АИISKУЭ_М_ЧС_с 2019_уч.17_счетчик_№05740955_дог.034 3/21 (л/к 0319/21)/ТП Недорезов П.В_015-2020-ЭС	2021				33,85	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
142	ТЕХПР-КСТ "Лешки" садовые домики АИISKУЭ_М_ЧС_с 2019_уч.88_счетчик_№04056300_дог.№02 89/21 (л/к 0275/21)/Тп Зайцев А.С.	2021				11,50	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)		
143	ТЕХПР-КСТ ГРЭС-3_гр.заяв-й от ТП-ГРЭС-3_АИISKУЭ_М_ЧС_с 2019_уч.017_счетчик_№04934292_дог.00 79/21/ТП от 18.03.2021 Лазарев М.А	2021				11,71	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)		
144	ТЕХПР-КСТ ГРЭС-3_гр.заяв-й от ТП-ГРЭС-3_АИISKУЭ_М_ЧС_с 2019_уч.023_счетчик_№04937333_дог.02 15/20/ТП от 27.07.2020 Волковой И.В	2021				11,71	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)		
145	ТЕХПР-КСТ ГРЭС-3_гр.заяв-й от ТП-ГРЭС-3_АИISKУЭ_М_ЧС_с 2019_уч.063_счетчик_№04934386_дог.02 67/20/ТП от 24.08.2020 Климович М.С	2021				11,71	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)		
146	ТЕХПР-КСТ ГРЭС-3_гр.заяв-й от ТП-ГРЭС-3_АИISKУЭ_М_ЧС_с 2019_уч.092_счетчик_№04930669_дог.01 65/21/ТП от 15.04.2021 Соловьева А.С	2021				11,71	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)		
147	ТЕХПР-КСТ ГРЭС-3_гр.заяв-й от ТП-ГРЭС-3_АИISKУЭ_М_ЧС_с 2019_уч.110_счетчик_№04930665_дог.01 76/21/Тп от 16.04.2021_Алексеев А.Ю. 016-2020-ЭС	2021				12,40	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)		
148	ТЕХПР-КСТ ГРЭС-3_гр.заяв-й от ТП-ГРЭС-3_АИISKУЭ_М_ЧС_с 2019_уч.111_счетчик_№04936215_дог.03 89/20/ТП от 02.11.2020 Гришин С.С	2021				11,71	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)		
149	ТЕХПР-КСТ ГРЭС-3_гр.заяв-й от ТП-ГРЭС-3_АИISKУЭ_М_ЧС_с 2019_уч.6_счетчик_№04097562_дог.0399/ 21(л/к 38421)ТП_Овсянников И.В_016-2020-ЭС	2021				11,52	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)		
150	ТЕХПР-КСТ Ивушка-3_АИISKУЭ_М_ЧС_с 2019_уч.72_Счетчик_№05741629_дог.№0 410/21 (л/к 0397/21)/Тп_Ляшенко В.А. 015-2020-ЭС	2021				32,50	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
151	ТЕХПР-КСТ Ивушка-5" АИISKУЭ_М_ЧС_с 2019_уч.4_счетчик_№04509601_дог.№038 4/20/ТП от 15.10.20 Горина С.В	2021				29,93	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
152	ТЕХПР-КСТ Ивушка-5" АИISKУЭ_М_ЧС_с 2019_уч.49_счетчик_№04013126_дог.№01 72/21 (л/к 0160/21)/Тп Усольцев Б.Е	2021				12,52	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)		

153	ТЕХПР-КСТ "Лешки-2" Карпов А.С. 016-2020-ЭС_№0406/21 (л/к 0392/21)/Тп Тп сад.домик Лешки-2 уч.8_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04931282	2021				11,52	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)			
154	ТЕХПР-КСТ "Лешки-2" Пристанкова Н.Д. 015-2020-ЭС_№0175/21 (л/к 0163/21)/Тп Тп сад.домика КСТ-Лешки-2, уч.17_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04266393	2021				12,39	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
155	ТЕХПР-КСТ "РСУ-Г" садовые домики АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019_уч.28_счетчик_№04936304_дог.№0616/18/Тп от 24.10.18г. Шаропова Е.А. КСТ "Ветеран"	2021				15,15	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)			
156	ТЕХПР-КСТ "ЭМЗ" АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019_уч.72_счетчик_№05703795_дог.№0471/20/Тп от 28.12.20 Гусев А.А	2021				27,77	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
157	ТЕХПР-Кудрявцев Д.В. 015-2020-ЭС_№0271/20/Тп от 18.08.2020 г. Тп ЖД АО Истоки дона, поз.325_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №05740873	2021				29,32	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
158	ТЕХПР-Кузовкин В.Г. №0357/20/Тп от 10.10.20 нежил.помещ.ул.Московская,д.34,пом.126_АИИСКУЭ_М_ЮЛ_с 2019 счетчик №05702544	2021				19,10	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
159	ТЕХПР-Кузьмичева Е.А. 016-2020-ЭС_№0283/21 (л/к 0263/21)/Тп Тп сад.домик КСТ "ГРЭС-3", уч.18_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04937754	2021				11,51	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)			
160	ТЕХПР-Кулаков В.А. 015-2020-ЭС_№0207/21 (л/к 0177/21)/Тп Тп ЖД г. Новомосковск, ул.Рязанское шоссе, поз.118_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №05741363	2021				34,53	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
161	ТЕХПР-Куликова О.В. 015-2020-ЭС_№0305/20/Тп от 23.09.2020 г. Тп ЖД ОА Истоки дона, поз.563_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №05741125	2021				33,53	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
162	ТЕХПР-Кулыгина Н.В. 015-2020-ЭС_№0376/21 (л/к 0357/21)/Тп Тп ЖД ул.Рязанское шоссе, поз.125_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04992752	2021				34,10	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
163	ТЕХПР-Кучерявый В.В. 0385/21/Тп_0385/21-040821-ЭС_торг.лавильон,ул.Узловский проезд, в-р-не д.5_АИИСКУЭ_М_ЮЛ_с 2019 счетчик №04507001	2021				22,06	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			

164	ТЕХПР-Лажевский К.П. №0242/20/Тп от 19.08.2020 г. Тп ЖД Ряз.шоссе, поз.44_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №05701369	2021			25,37	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
165	ТЕХПР-Лазарев В.М. №0169/21 (л/к 0156/21)/Тп Тп ЖД ул. Тимирязева, д.5_5кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04930653	2021			11,71	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)		
166	ТЕХПР-Лебедев С.Е. 015-2020-ЭС_№0035/21(л/к 0028/21)/Тп от Тп ЖД ул.Северодонецкая, поз.428_15кВт_АИИСКУЭ_С_ЧС_с 2019 счетчик №05741480	2021			32,59	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
167	ТЕХПР-Лихолетов С.А. 015-2020-ЭС_№0254/21 (л/к 0229/21)/Тп Тп ЖД ул.Северодонецкая, поз.202_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04799867	2021			32,59	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
168	ТЕХПР-Лобанов М.Н. 015-2020-ЭС_№0320/21 (л/к 0295/21)/ТП Истоки Дона поз.157_15кВ_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №05741652	2021			32,55	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
169	ТЕХПР-Лукьянов А.В. 015-2020-ЭС_дог.№0407/21 (л/к 0394/21)/Тп Тп ЖД ул.Барского, з/у 33а_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик 04992778	2021			34,16	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
170	ТЕХПР-Магомедов М.Р. №0029/21 (л/к 0020/21)/Тп от Тп ЖД ул.Северодонецкая, поз.148_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04508331	2021			30,11	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
171	ТЕХПР-Максеев В.Г. №0001/21(л/к 0001/21) Тп ЖД ул.Северодонецкая, поз.185_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №05702168	2021			25,37	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
172	ТЕХПР-МАЛОЕ КОЛОДЕЗНОЕ Жилые дома АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019_счетчик №04509612_дог.№0013/21/Тп от 03.02.2021 г. Анашкина А.Б	2021			30,20	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
173	ТЕХПР-МАЛОЕ КОЛОДЕЗНОЕ Жилые дома АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019_счетчик №05700299_дог.№0333/20/Тп от 21.09.2020 г. Малашенкова О.В	2021			28,30	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
174	ТЕХПР-МАЛОЕ КОЛОДЕЗНОЕ Жилые дома АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019_счетчик №05700545_дог.№0295/20/Тп от 14.09.2020 г. поз.47 Кузьмичева Н.В	2021			28,26	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		

175	ТЕХПР-МАЛЮЕ КОЛОДЕЗНОЕ_Жилые дома_АИISKУЭ_М_ЧС_с 2019_счетчик_№04299401_дог.№0236/19/ ТП от 19.06.19_Емельченко А.А_новый договор_0254/20 от 20.08.20	2021				28,37	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
176	ТЕХПР-МАЛЮЕ КОЛОДЕЗНОЕ_Жилые дома_АИISKУЭ_М_ЧС_с 2019_счетчик_№04729398_дог.№0393/20/ ТП от 02.11.2020 Тп ЖД г.Новомосковск поз.1 Пенкин С.С	2021				28,41	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
177	ТЕХПР-МАЛЮЕ КОЛОДЕЗНОЕ_Жилые дома_АИISKУЭ_М_ЧС_с 2019_счетчик_№05702032_дог.№0167/20/ ТП от 17.06.20 Маликова М.А.	2021				14,89	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
178	ТЕХПР-МАЛЮЕ КОЛОДЕЗНОЕ_Жилые дома_АИISKУЭ_М_ЧС_с 2019_счетчик_№05702837_дог.№0446/20/ ТП от 10.12.2020 г. Кузнецова И.Ю Новомосковск 2	2021				25,37	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
179	ТЕХПР-МАЛЮЕ КОЛОДЕЗНОЕ_Потебенко О.Н_дог.№0262/20/ТП от 24.08.20г. земельный участок_25_АИISKУЭ_М_ЧС_с 2019_счетчик_№03817866	2021				28,70	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
180	ТЕХПР-МАЛЮЕ КОЛОДЕЗНОЕ_Райкова О.Н.дог.№0290/20/ТП от 02.09.2020 г. Тп ЖД_15кВт_АИISKУЭ_М_с 2019_ЧС_счетчик_№05702726	2021				26,71	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
181	ТЕХПР-МАЛЮЕ КОЛОДЕЗНОЕ_Фомин П.В_№0296/20/ТП от 14.09.20г. Тп ЖДул. г.Новомосковск, уч.46_15кВт_АИISKУЭ_М_ЧС_с 2019_счетчик_№05702467	2021				28,58	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
182	ТЕХПР-Мамаева Г.Л_0091/21-070421-ЭС_№0091/21 (л/к 0082/21)/ТП Тп неж.помещ.ул.Комсомольская/Трудовые рез, д.21/34_АИISKУЭ_М_ЮЛ_с 2019_счетчик_04507045	2021				38,82	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
183	ТЕХПР-Мамедов Р.С.О. _№0038/21/ТП от 16.03.2021г.Тп здания маг.Труд. рез.в р-не д.72,поз.3_10кВт_АИISKУЭ_М_ЮЛ_с 2019_счетчик_№05701066	2021				38,96	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
184	ТЕХПР-Мараховский Е.В_№0347/20/ТП от 01.10.2020 г. Тп гараж ул.Московская_АИISKУЭ_М_ЧС_с 2019_счетчик_№03975136	2021				11,77	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)		

185	ТЕХПР-Матросов С.Н. 015-2020-ЭС_№0080/21 (л/к 0067/21)/Тп Тп ЖД ул. Горняцкая, д.25_10кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04627941	2021				30,20	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
186	ТЕХПР-Махмудов Н.М.О. 015-2020-ЭС_№0358/21 (л/к 0341/21)/Тп Тп ЖД ул.Артема, д.29_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №05741327	2021				32,12	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
187	ТЕХПР-Махмудов Ш.А.О. 015-2020-ЭС_№0204/21 (л/к 0198/21)/Тп Тп ЖД г.Новомосковск, уч.22_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №05741708	2021				32,53	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
188	ТЕХПР-Махмудов Э.Э.О. 015-2020-ЭС_№0360/21 (л/к 0343/21)/Тп Тп ЖД п.Урванка, д.23_15кВт_АИИСКУЭ_М_с 2019 счетчик №04626142	2021				29,14	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
189	ТЕХПР-Мелидонян А.Х. 015-2020-ЭС_№0486/21 (л/к 0484/21)/Тп Тп ЖД Северодонецкая поз.№275_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №05741399	2021				32,62	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
190	ТЕХПР-Милованов В.Н. 015-2020-ЭС_№0263/20/Тп от 26.08.20г. Тп ЖД г.Новомосковск,Истоки Дона, поз.586_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04506042	2021				38,75	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
191	ТЕХПР-Миляева И.А. 016-2020-ЭС_№0336/21 (л/к 0328/21)/Тп Тп сад.домика КСТ "РСУ-1", уч.72_5кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04938544	2021				11,51	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)			
192	ТЕХПР-Михнев А.В. 015-2020-ЭС_дог.№0309/21 (л/к 0294/21)/Тп Тп ЖД г.Новомосковск_15кВт_АИИСКУЭ_М_Ч С с 2019 счетчик №04984543	2021				35,57	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
193	ТЕХПР-Могилова И.С. 016-2020-ЭС_№0543/21 (л/к 0534/21)/Тп Тп сад.домика КСТ "ГРЭС-3", уч.49_5кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04935921	2021				11,70	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)			
194	ТЕХПР-Моисеев А.С. №0250/20/Тп от 19.08.20г_Тп гаражей ул.Трудовые резервы,межд.23и25_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 Счетчик №04507384	2021				23,19	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
195	ТЕХПР-Молчанова Е.Н. 0314/21-060/21-ЭС.С_№0314/21 (л/к 0242/21)/Тп Тп парикмахерской ул.Березовая, д.3_10кВт_АИИСКУЭ_М_ЮЛ_с 2019 счетчик №04987395	2021				25,46	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			

196	ТЕХПР-Морозова Е.Ю. 015-2020-ЭС №0065/21 (л/к 0053/21)/Тп Тп ЖД ул.Дворовая, уч.8а 15кВ АИИСКУЭ М ЧС с 2019 счетчик №05741614	2021				32,56	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
197	ТЕХПР-Мусатов Н.В. 0234/21-040621-ЭС.С №0234/21/Тп от 04.06.2021 г ТП приемный пункт Космонавтов,1 АИИСКУЭ М ЮЛ с 2019 счетчик №04626568	2021				26,82	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
198	ТЕХПР-Некрасов А.А. 015-2020-ЭС №0170/21/Тп от 27.04.21 0170/21-270421-ЭС садовый дом ул.Комсомольское шоссе,д.1-д АИИСКУЭ М ЧС с2019 счетчик 04627540	2021				26,20	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
199	ТЕХПР-Нистратов А.Ю. 015-2020-ЭС №0394/20/Тп от 24.11.20 неж.помещ.ул.Московская,д.11,п ом.2 Щит учета АИИСКУЭ М ЮЛ с 2019 Счетчик №04626319	2021				30,61	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
200	ТЕХПР-Овечкин В.Н. 0160/21-260721-ЭС №0160/21 (л/к 0146/21)/Тп Тп гаража №4 в р-не д.12 ул. Бережного 3кВт АИИСКУЭ М ЧС с 2019 счетчик №03982615	2021				86,87	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)		
201	ТЕХПР-Олегина С.В. 015-2020-ЭС №0454/21 (л/к 0448/21)/Тп сад.домик КСТ "Верходонье" уч.№28 15кВт АИИСКУЭ М ЧС с 2019 счетчик №04987107	2021				30,93	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
202	ТЕХПР-Омаров Э.А.О. №0418/21/Тп 0418/21-200821-ЭС торг.киоск ул.Орджоникидзе,р-н д.2 АИИСКУЭ М ЮЛ с 2019 счетчик №04982939	2021				21,14	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
203	ТЕХПР-Орлов В.Ф. 015-2020-ЭС №0342/21 (л/к 0318/21)/Тп Тп ЖД д.Красное Гремячево, ул. Родниковая, д.24 15кВт АИИСКУЭ М ЧС с 2019 счетчик №04982595	2021				29,66	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
204	ТЕХПР-Орлова Е.С. №0233/20/Тп от 28.09.20 ЖД ул.Дворовая,з/у 76 Щит учета АИИСКУЭ М ЧС с 2019 счетчик №05701203	2021				28,43	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
205	ТЕХПР-Осипова Н.М. 015-2020-ЭС №0278/21 (л/к 0269/21)/Тп Тп ЖД г. Новомосковск 15кВт АИИСКУЭ М ЧС с 2019 счетчик №05741506	2021				32,49	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		

206	ТЕХПР-Ошлыкова Т.С_дог.№0315/20/Тп от 21.09.2020 г. Тп ЖД Северодон, поз.128_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04910534	2021			28,41	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
207	ТЕХПР-Павлова В.В_№0445/20/Тп от 07.12.20г. КСТ ЭМЗ Тп сад. домика КСТ уч.18_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик 05702777	2021			25,34	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
208	ТЕХПР-Павлова Т.В_дог.№0229/20/Тп от 31.07.20г._Тп ЖД Чехова,6 АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04729271	2021			13,32	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
209	ТЕХПР-Панина О.В_№0269/20/Тп от 26.08.2020 г. Тп ЖД г.Нов-к, уч.27_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04509462	2021			29,84	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
210	ТЕХПР-Панов С.С_дог.№0420/20/Тп от 25.11.2020 г. Тп ЖД д.Кресты_15кВт_АИИСКУЭ_ЧС_с 2019 счетчик № 04266629	2021			15,14	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
211	ТЕХПР-ПАРКОВАЯ УЛГ_ Николаева С.В._№0214/20/Тп от 27.07.20г_ЖД юж.стор.Рязанского ш.поз.64_Щит учета на опоре,опускКЛ-0,4кВотВЛИ-0,4кВдоЩУ сч.№05702880	2021			30,12	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
212	ТЕХПР-ПАРКОВАЯ УЛГ_ Пальчиков А.Г._№0199/20/Тп от 16.07.20г_Тп ЖД с северн.стор.ул.Северодонецкая,поз.182_Щит учета на опоре АВВГ4х16 10м сч.№04728880	2021			29,33	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
213	ТЕХПР-ПАРКОВАЯ УЛГ_ Рубанова Е.Н._дог.№0171/20/Тп от 07.07.2020 г._Тп ЖД Северодон, поз.464_15кВт_АИИСКУЭ_ЧС_с 2019 счетчик №04910653	2021			35,23	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
214	ТЕХПР-ПАРКОВАЯ УЛГ_ Рублев Д.А._№0203/20/Тп от 17.07.20г_Тп ЖД ул.Шолохова_Щит учета на опоре,опуск КЛ-0,4кВ от ВЛИ-0,4кВ до ЩУ счетчик №04729334	2021			17,40	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
215	ТЕХПР-Парфенов В.Ю._№0016/21(л/к 0013/21)/Тп Тп ЖД ул.Седова, д.2_10кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №05700465	2021			25,34	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
216	ТЕХПР-Парфенова О.В._№0382/20/Тп от 01.12.2020 г. Тп ЖД Седова,6_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04728474	2021			25,56	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		

217	ТЕХПР-Паршин В.С. 016-2020-ЭС_№0511/21 (л/к 0507/21)/Тп Тп сад.домика КСТ "ГРЭС-3", уч.65_5кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04935820	2021				11,53	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)		
218	ТЕХПР-ПГСК №59_016-2020-ЭС_№0308/21 (л/к 0293/21)/Тп Тп гараж ПГСК-59 "Дружба", гараж №84 Емельянова С.В._АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04935006	2021				13,36	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)		
219	ТЕХПР-ПГСК №59_016-2020-ЭС_№0310/21 (л/к 0297/21)/Тп от 25.06.2021 г.Тп ПГСК-59 "Дружба", гараж №65 Воронцов А.Н_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04930650	2021				13,35	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)		
220	ТЕХПР-ПГСК №59_016-2020-ЭС_№0311/21 (л/к 0298/21)/Тп Тп ПГСК-59 "Дружба", гараж №72 Рассадкин Д.В._АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04028265	2021				13,36	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)		
221	ТЕХПР-ПГСК №59_016-2020-ЭС_№0326/21 (л/к 0306/21)/Тп Тп гараж ПГСК-59 "Дружба", гараж №63 Поспехова Г.А._АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04935372	2021				13,36	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)		
222	ТЕХПР-Пегушев В.А. 016-2020-ЭС_№0054/21 (л/к 0048/21)/Тп Тп сад.домика КСТ "Ивушка-5", уч.41_5кВ_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04934459	2021				12,54	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)		
223	ТЕХПР-Первунин А.Ю. №0240/21 (л/к 0228/21)/Тп Тп ЖД д.Кресты, ул. Солнечная, д.13а_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №05741284	2021				30,11	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
224	ТЕХПР-Перегулов А.С. 015-2020-ЭС_№0117/21 (л/к 0091/21)/Тп Тп ЖД ул. Рязанское шоссе_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №05741117	2021				29,14	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
225	ТЕХПР-Петрищев А.В. 015-2020-ЭС_№0023/21(л/к 0018/21)/Тп Тп ЖД ул.Рязанское шоссе, поз.98_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04504090	2021				32,33	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
226	ТЕХПР-Печужкина О.А_дог.№0366/20/Тп от 08.10.2020 г_Северодонецкая_70_15кВт_АИИСКУЭ_М_с 2019 ЧС счетчик №05701269	2021				26,71	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		

227	ТЕХПР-Плехов К.А. №0316/20/Тп от 17.09.20 сад.дом ул.Артема,д.16_АИISKУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04932378	2021				14,11	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)		
228	ТЕХПР-Рагимов П.Б.О_015-2020-ЭС_№0436/21 (л/к 0427/21)/Тп Северодонецкая, поз.№493_АИISKУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04992745	2021				39,17	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
229	ТЕХПР-Радин Р.А_015-2020-ЭС_№0334/21 (л/к 0314/21)/ТПКрасное Гремячево з/у 3_АИISKУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04983226	2021				35,57	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
230	ТЕХПР-Ракитин М.Д._015-2020-ЭС_№0180/21 (л/к 0168/21)/тп Тп ЖД ул.Рязанское шоссе,поз.127_15кВт_АИISKУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №05741489	2021				30,11	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
231	ТЕХПР-Распитина Л.Н. №0108/21 (л/к 0095/21)/Тп Тп сад.домик ГРЭС-3, уч.41_5кВт_АИISKУЭ_М_ЧС_с 2019 016/2020/ЭС счетчик №04935397	2021				11,84	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)		
232	ТЕХПР-Рисберг Ю.Р. №0282/21 (л/к 0282/21)/Тп Тп сад.домика КСТ "Ивушка-5", уч.52_5кВт_АИISKУЭ_М_ЧС_с 2019 016-2020-ЭС счетчик №04059177	2021				11,84	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)		
233	ТЕХПР-Рубеко Г.Н. №0351/20/Тп от 28.09.2020 г._015-2020-ЭС_Тп сад.домик КСТ Дон, уч.148_15кВт_АИISKУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04507610	2021				30,75	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
234	ТЕХПР-Рязанова О.В. №0452/20/Тп от12.01.21г(с№0006)ЖДМолодежная,д.21 Щит учета_АИISKУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №05703920	2021				30,03	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
235	ТЕХПР-Савинкин В.П._015-2020-ЭС_дог.№0306/20/Тп 02.03.21г_Тп ЖД Гремячее_Солнечная з/у1а_АИISKУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №03800573	2021				38,97	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
236	ТЕХПР-Савостьянова А.Д. 016-2020-ЭС_№0378/21 (л/к 0360/21)/Тп Тп сад.домика КСТ "Ивушка-5", уч.64_5кВт_АИISKУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04938115	2021				11,52	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)		
237	ТЕХПР-Салихов К.Ш. 0232/21-280521-ЭС.С_№0232/21 (л/к 0200/21)/Тп Тп неж.помещ.ул. Трудовые резервы, д.44_8кВт_АИISKУЭ_М_ЮЛ_с 2019 счетчик №04176836	2021				12,05	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)		

238	ТЕХПР-Салькова Г.А. №0233/21 (л/к 0219/21)/Тп КСТ "ГРЭС-3", уч.15_5кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019_016-2020-ЭС счетчик №04643210	2021				11,84	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)			
239	ТЕХПР-Самойленко И.В. 015-2020- ЭС №0155/21 (л/к 0140/21)/Тп Тп ЖД ул. Северодонецкая, поз.39_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04799543	2021				33,53	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
240	ТЕХПР-Сар Сарат №0370/21 (л/к 0353/21)/Тп Тп ЖД ул.Северодонецкая, поз.256_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №05740902	2021				33,95	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
241	ТЕХПР-Саратов В.И. 016-2020- ЭС №0508/21 (л/к 0505/21)/Тп Тп сад.домика КСТ РСУ-1, уч.24_5кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04745259	2021				11,53	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)			
242	ТЕХПР-Сендов Б.Э.О. №0400/20/Тп от 16.11.2020 ЖД ул.Клин, д.120а_15кВт_АИИСКУЭ_ЧС_с 2019 счетчик №05701970	2021				34,71	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
243	ТЕХПР-Семичастнов Е.Ю. №0061/21 (л/к 0050/21)/Тп Тп ЖД г.Новомосковск, уч.41_5кВ_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019_016- 2020-ЭС счетчик №04152454	2021				15,90	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)			
244	ТЕХПР-Сенько А.В. №0391/20/Тп от 19.11.2020 г. Тп ЖД Васнецова,11_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №05703601	2021				25,37	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
245	ТЕХПР-Сергеев Е.В. 015-2020-ЭС № 0388/21 (л/к 0367/21)/Тп Красное Гремячево_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04506914	2021				29,65	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
246	ТЕХПР-Сивоченко Е.А. №0192/21 (л/к 0183/21)/Тп Тп ЖД КСТ ГРЭС-3, д.102_5кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04002368	2021				12,52	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)			
247	ТЕХПР-Сиделов К.В. №0401/20/Тп от 16.11.20_ЖД ул.Шолохова,д.16- А_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №03817861	2021				27,76	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
248	ТЕХПР-Сидоренко И.В. №0265/20/Тп от 20.08.2020 г. Тп ЖД Ряз.шоссе, поз.9_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №05700432	2021				25,46	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
249	ТЕХПР-Симонова К.М. 015-2020- ЭС №0473/20Тп от 12.01.2021_Сокольники_Горького_82_АИ ИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04506670	2021				30,70	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			

250	ТЕХПР-Синергия СК_015-2020-ЭС_№0544/21 (л/к 0540/21)/Тп Тп сооруж.связи ул.СоветАрмии пересеч.ул.Трудовая_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЮЛ с 2019 счетчик 04985650	2021				30,99	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
251	ТЕХПР-Синюгин Ю.Н._015-2020-ЭС_№0483/21 (л/к 0473/21)/Тп Тп сад,домика КСТ "Верходонье", уч.31_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЮЛ_с 2019 счетчик №04983641	2021				35,46	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
252	ТЕХПР-Слепов Е.Н._016-2020-ЭС_№0210/21 (л/к 0192/21)/Тп Тп ЖД ул.Шпальная, д.3_5кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04742298	2021				11,70	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)		
253	ТЕХПР-Сметанина Г.В._015-2020-ЭС_№0044/21 (л/к 0034/21)/Тп от Тп ЖД ул. Северодонецкая, поз.99_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04799466	2021				29,37	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
254	ТЕХПР-Смирнова С.А._015-2020-ЭС_№0512/21 (л/к 0508/21)/Тп Тп ЖД микр.Сокольники, ул.Шахтерская, д.26_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04985789	2021				30,93	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
255	ТЕХПР-Смольникова Г.В._015-2020-ЭС_№0296/21 (л/к 0284/21)/Тп Тп ЖД ул.Рязанское шоссе, поз.128_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №05741486	2021				32,26	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
256	ТЕХПР-Согомонян А.Л._дог.№0153/21/Тп от 19.04.2021 г. Тп ЖД Донская,4в_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04911017	2021				19,86	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
257	ТЕХПР-СОКОЛЬНИКИ, ул.ГОРЬКОГО_ "ТП-004Сок-ф. ул.Луговая" жилые дома Сокольники "Якубовский" Вашурин И.И._№0299/20/Тп от 02.10.2020 счетчик №04729569	2021				27,86	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
258	ТЕХПР-СОКОЛЬНИКИ, ул.ГОРЬКОГО_ "ТП-004Сок-ф. ул.Луговая" жилые дома Сокольники "Якубовский" Кузьмина А.В._№0376/20/Тп от 13.10.2020 г счетчик №04510090	2021				29,93	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
259	ТЕХПР-Спичак В.С._№0005/21/Тп от 27.01.21г_неж.помещ.ул.Кирова/Свердлов а,д.3/25_Щит учета_АИИСКУЭ_М_ЮЛ_с 2019 счетчик №05703450	2021				34,63	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		

260	ТЕХПР-Сполохов В.С. №0439/20/Тп от 03.12.2020 г. Тп ЖД_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04509542	2021				30,20	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
261	ТЕХПР-Спрынжук Т.О. 015-2020-ЭС_№0164/21 (л/к 0150/21)/Тп Тп ЖД ул.Северодонецкая, поз.44_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04506134	2021				32,33	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
262	ТЕХПР-Стецкова И.Г. 015-2020-ЭС_№0381/21 (л/к 0362/21)/Тп Тп ЖД с.Гремячее, ул.Себровой, д.3_10кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №03800275	2021				38,78	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
263	ТЕХПР-Суслов А.С. 015-2020-ЭС_№0429/21 (л/к 0416/21)/Тп Тп ЖД ул.Рязанское шоссе, поз.110_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЮЛ_с 2019 счетчик №04983075	2021				35,47	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
264	ТЕХПР-12 Мобайл 015-2020-ЭС_№0027/21(л/к 0022/21)/Тп от Тп баз.стан.сот.связи п.КрасныйБогатырь,ул.Школьн_АИИСКУЭ_М_ЮЛ_с 2019 счетчик №03802253	2021				42,02	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
265	ТЕХПР-Теняков Д.А. №0341/20/Тп от 07.10.20г.Тп ЖД ул.Северодонецкая, поз.276_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №05700134	2021				27,76	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
266	ТЕХПР-Титаренко Е.А_дог.№0306/21/Тп от 18.06.21г.Тп ЖД ул.Северодонецкая, поз.№274_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04729117	2021				28,40	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
267	ТЕХПР-Титус Е.Ю. 015-2020-ЭС_№0558/21 (л/к 0552/21)/Тп Тп ЖД д.Красное Гремячево, ул. Новая, д.3а_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04983944	2021				35,57	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
268	ТЕХПР-Трунов Ю.В. 015-2020-ЭС_№0182/21 (л/к 0171/21)/Тп_Тп ЖД ул.Северодонецкая, поз.145_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04799646	2021				33,53	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
269	ТЕХПР-Туманова Н.В. №0264/21 (л/к 0255/21)/Тп Тп сад.домик ГРЭС-3, уч.106_5кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 016-2020-ЭС счетчик №04002627	2021				11,84	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)			
270	ТЕХПР-Тымочко Т.И. 016-2020-ЭС_дог.№0491/21 (л/к 0489/21)/Тп Тп сад.домика КСТ "Верхонье", уч.82_5кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04001647	2021				11,70	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)			

271	ТЕХПР-Тюрин А.Г. 015-2020-ЭС дог.№0220/21/Тп от 22.06.2021 г. Тп Коммунистическая,8 АИИСКУЭ_М_ЮЛ с 2019 счетчик №04506930	2021				29,92	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
272	ТЕХПР-Украинцева Е. Н. 015-2020-ЭС_№0452/21 (л/к 0446/21)/Тп домик КСТ "Верходонье" уч.41_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04988273	2021				30,93	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
273	ТЕХПР-Улитин В.Л. 015-2020-ЭС_№0083/21 (л/к 0071/21)/Тп Тп ЖД г.Новомосковск, ул. Рязанское шоссе, поз.56_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04508272	2021				32,33	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
274	ТЕХПР-Урманский А.И. 015-2020-ЭС_№0367/20/Тп от 14.10.20г.ТпЖД ул.Шпальная, д.1а_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04504052	2021				32,34	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
275	ТЕХПР-Фабер А.В. №0068/21 (л/к 0057/21)/Тп тп ЖД микр.Луговая, ул. Малиновая, д.23_15кВ_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04507758	2021				30,00	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
276	ТЕХПР-Фабер Н.П. 015-2020-ЭС_№0229/21 (л/к 0218/21)/Тп Тп ЖД ул.Кошевого, д.2г._10кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №05741686	2021				32,59	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
277	ТЕХПР-Фадеев Е.А. 015-2020-ЭС_№0299/21 (л/к 0287/21)/Тп Тп ЖД ул.Северодонецкая, поз.426_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04799532	2021				29,19	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
278	ТЕХПР-Фаустов А.И. 015-2020-ЭС_№0167/21 (л/к 0152/21)/Тп Тп ЖД п.Красный Богатырь, ул. Школьная, д.30кв.2_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №03800773	2021				38,97	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
279	ТЕХПР-Федорцов К.В. 015-2020-ЭС_№0255/21 (0244/21)/Тп Тп ЖД ул.Северодонецкая, поз.27_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №05741620	2021				32,59	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
280	ТЕХПР-Филошин С.В. №0396/20/Тп от 16.11.2020Тп павильона ул.Демкина,р-нУрван.рынка_15кВт_Прибор учета_АИИСКУЭ_М_ЮЛ_с 2019 счетчик №05702616	2021				33,60	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		

281	ТЕХПР-Фишер Г.Н_015-2020-ЭС_№0427/21 (л/к 0415/21)/Тп_Тп домовладения Новомосковск, Челоскинцев д.54_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04506829	2021			29,34	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
282	ТЕХПР-Хачатрян Г.В_№0385/20/тп от 30.11.20г. ТП ЖД Новомосковск Клинский родник_32_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №05701959	2021			26,15	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
283	ТЕХПР-Хилетин И.В_015-2020-ЭС_№0355/21 (л/к 0340/21)/Тп Тп гараж ул.Первомайская, гараж №14_10кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04992810	2021			33,79	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
284	ТЕХПР-Хисамутдинова А.В_№0014/21(л/к 0011/21)Тп Тп сад,домика КСТ Коммунальщик, уч.312_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №05701674	2021			25,41	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
285	ТЕХПР-Холматов Ж.М._№0231/20/Тп от 27.07.20г._Тп ЖД_ ул.Центральная,д.45_Щит учета на опоре_АВВГ 4х16_10м_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №05702678	2021			33,20	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
286	ТЕХПР-Хрянин С.В._№0257/20/Тп от 27.08.20г.гараж №2 ул.Вокзальная_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04984302	2021			20,92	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
287	ТЕХПР-Чебану А.М._№0353/21/Тп_0353/21-140721-ЭС_неж.помещ.№13;14-а;15_часть встроен.неж.помещ. ул.Дружбы,д.17_АИИСКУЭ_М_ЮЛ_с 2019 счетчик №04983068	2021			33,76	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
288	ТЕХПР-Чевлянская С.В_№0249/20/Тп от 18.08.2020_ТП Северодонецкая_63_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №03817912	2021			25,34	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
289	ТЕХПР-Чемарева О.В._дог.№0464/20/Тп от 19.01.2021 г. Тп ЖД Челоскинцев,62_15кВт_АИИСКУЭ_М_Ч С с 2019 счетчик №05701629	2021			28,30	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
290	ТЕХПР-Чистякова Е.С._015-2020-ЭС_№0078/21 (л/к 0063/21)/Тп Тп ЖД ул. Рязанское шоссе, поз.126_15кВ_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №05741566	2021			32,69	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		

291	ТЕХПР-Шайдуллин Р.Н. 015-2020-ЭС_№0184/21 (л/к 0173/21)/Тп ЖД г.Новомосковск_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС С 2019 счетчик №05741244	2021				32,59	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
292	ТЕХПР-Шайдуллина О.Ф. дог.№0055/21 (л/к 0049/21)/Тп Тп сад.домика КСТ "ГРЭС-3", уч.90_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04031448	2021				12,52	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)		
293	ТЕХПР-Шамов И.А. 015-2020-ЭС_№0505/21 (л/к 0501/21)/Тп Тп ЖД ул.Северодонецкая, поз.405_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №05741754	2021				34,10	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
294	ТЕХПР-Шевляков Д.А. 015-2020-ЭС_№0431/20/Тп от 13.01.2021 г. ТП ЖД Кукунина_15кВт_АИИСКУЭ_М_с 2019 ЧС счетчик №04507174	2021				32,40	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
295	ТЕХПР-Шестова В.М. дог.№0453/20/Тп от 04.12.20г. Тп ЖД ул.Клин, д.79_15кВт_АИИСКУЭ_ЧС_с 2019 счетчик №05702039	2021				35,02	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
296	ТЕХПР-Шклярук Т.В. 015-2020-ЭС_№0059/21 (л/к 0047/21)/Тп Тп ЖД г.Новомосковск, ул.Северодонецкая, поз.408_15кВ_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04506040	2021				32,32	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
297	ТЕХПР-Шумейко А.С. 016-2020-ЭС_№0412/21 (л/к 0400/21)/Тп Тп гаража ПГСК №59 "Дружба", гараж №15_4кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04932784	2021				13,36	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)		
298	ТЕХПР-Щепин С.С. 015-2020-ЭС_№0300/21 (л/к 0288/21)/Тп Тп ЖД ул.Парковая, поз.22_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №05741351	2021				32,59	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
299	ТЕХПР-Щербаков И.Г. 015-2020-ЭС_№0315/21 (л/к 0301/21)/Тп ЖД г.Новомосковск, ул.Горняцкая, 21_АИИСК УЭ М ЧС с 2019 счетчик №04507838	2021				27,67	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
300	ТЕХПР-Эритком №0075/21 (л/к0058/21)/Тп Тп офиса ул. Березовая, д.1, пом.1_15кВ_АИИСКУЭ_М_ЮЛ_с 2019_0075/21-260321-ЭС.С счетчик №04504224	2021				22,28	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
301	ТЕХПР-Юдичева Т.И. 015-2020-ЭС дог.№0305/21 (л/к 0278/21)/Тп Тп ЖД Родниковая, 18_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС с 2019 счетчик 04978864	2021				36,41	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		

302	ТЕХПР-Абаполова Л.Г. 016-2020-ЭС_№0265/22 (л/к 0283/22)/Тп Тп сад.домика КСТ "Ветеран" уч.27_5кВт_ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №874592	2022				16,48	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)		
303	ТЕХПР-Абрамова Л.С. 016-2020-ЭС_№0391/22 (л/к 0446/22)/Тп Тп сад.домика КСТ "Цветок", уч.25_ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8740584	2022				16,36	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)		
304	ТЕХПР-Абрамович М.В. 015-2020-ЭС_№0194/22 (л/к 0221/22)/Тп Тп ЖД ул. Северодонецкая, поз.261_15кВт_ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8897807	2022				27,80	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
305	ТЕХПР-Агапова Л.Г. 016-2020-ЭС_№0176/22 (л/к 0213/22)/Тп Тп сад.домика КСт "Лемех", уч.105_5кВт_ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8722197	2022				16,53	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)		
306	ТЕХПР-Агибалова Т.М. 016-2020-ЭС_№0416/22 (л/к 0465/22)/Тп Тп сад.домика КСТ "Лемех", уч.61_5кВт_ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8727518	2022				16,53	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)		
307	ТЕХПР-Азарова Т.В. 016-2020-ЭС_№0232/22 (л/к 0255/22)/Тп Тп сад.домика КСТ Молодежное, уч.313_5кВт_ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8740570	2022				16,48	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)		
308	ТЕХПР-Аксенова В.М. 015-2020-ЭС_№0301/22 (л/к 0336/22)/Тп Тп сад.домика КСТ "Цветок", уч.207_5кВт_ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8899233	2022				24,63	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
309	ТЕХПР-Александров С.С. 015-2020-ЭС_№0178/22 (л/к 0209/22)/Тп Тп ЖД ул.Северодонецкая, поз.№441_ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8897545	2022				24,51	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
310	ТЕХПР-Алексеева Л.А. 016-2020-ЭС_№0319/22 (л/к 0347/22)/Тп Тп сад.домика КСТ "Цветок", уч.44_ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8727524	2022				16,61	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)		
311	ТЕХПР-Андресов А.А. 015-2020-ЭС_№0434/22 (л/к 0477/22)/Тп Тп сад.домика КСТ "Цветок", уч.171_15кВт_ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8899058	2022				24,63	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		

312	ТЕХПР-Анисимова Н.П. 015-2020-ЭС_№0208/22 (л/к 0136/22)/Тп Тп ЖД г.Новомосковск, уч.16 ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8897549	2022				24,51	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
313	ТЕХПР-Астахова Е.С. 016-2020-ЭС_№0368/22 (л/к 0384/22)/Тп Тп сад.домика КСТ "Цветок", уч.92а ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8724443	2022				16,48	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)			
314	ТЕХПР-Ашурков И.В. №0475/22/Тп 0475/22-140722-ЭС_неж.помещ.№49 ул.Кирова,д.9/25 ИСУ_М_ЮЛ_с 2022 счетчик №8872159	2022				25,83	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
315	ТЕХПР-Балынская Н.А. 016-2020-ЭС_№0256/22 (л/к 0287/22)/Тп ТП сад.домик КСТ Цветок уч.227 ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8732802	2022				16,48	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)			
316	ТЕХПР-Беликова С.А. 016-2020-ЭС_№0432/22 (л/к 0343/22)/Тп Тп сад.домика КСТ "Цветок", уч.89 ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8725292	2022				16,53	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)			
317	ТЕХПР-Беликова Т.М. 016-2020-ЭС_№0285/22 (л/к 0310/22)/Тп Тп сад.домика КСТ "Цветок", уч.92_5кВт ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8729720	2022				16,48	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)			
318	ТЕХПР-Белобрагина У.М. 016-2020-ЭС_№0325/22 (л/к 0356/22)/Тп Тп сад.домика КСТ "Цветок", уч.102 ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8727515	2022				16,61	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)			
319	ТЕХПР-Бердник И.С. 0003/22-170122-ЭС_№0003/22/Тп 0003/22-170122-ЭС_гараж №10 ул.Садовского_АИISKУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №03072835	2022				17,40	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)			
320	ТЕХПР-Бишко О.А. 016-2020-ЭС_№0123/22 (л/к 0146/22)/Тп Тп сад.домика КСТ "Лемех", д.106_5кВт ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8722210	2022				16,52	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)			
321	ТЕХПР-Богачева Т.В.016-2020-ЭС_№0212/22 (л/к 0203/22)/Тп Тп сад.домика КСТ "Цветок", уч.75_5кВт ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8730671	2022				12,36	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)			

322	ТЕХПР-Богданов В.В. 015-2020-ЭС_№0428/21 (л/к 0417/21)/Тп Тп ЖД Кр.Гремячево, ул.Новая,5а_5кВт_ИСУ_М_ЧС_с 2019 счетчик №8646092	2022				26,75	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
323	ТЕХПР-Бодров О.В. 015-2020-ЭС_№0526/22 (л/к 0516/22)/Тп Тп ЖД мкр.Сокольники,ул.Шахтерская, д.56_15кВт_ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8897736	2022				24,99	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
324	ТЕХПР-Боев В.А. 016-2020-ЭС_№0450/22 (л/к 0493/22)/Тп Тп сад,домика КСТ "Цветок", уч.92-з_ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8735280	2022				16,53	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)		
325	ТЕХПР-Болотова О.Н. 015-2020-ЭС_№0593/21 (л/к 0589/21)/Тп Тп ЖД АО "Истоки Дона", поз.109_15кВт_ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8897405	2022				26,61	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
326	ТЕХПР-Бондарев М.И. 015-2020-ЭС_№0196/22 (л/к 0220/22)/Тп Тп сад,домика КСТ "Лешки", уч.93_5кВт_ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8897803	2022				24,51	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
327	ТЕХПР-Бордовский В.М. 015-2020-ЭС_№0151/22 (л/к 0182/22)/Тп Тп ЖД ул.Северодонецкая, поз.67_15кВт_ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8897776	2022				24,57	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
328	ТЕХПР-Босак А.М. 015-2020-ЭС_№0162/22 (л/к 0214/22)/Тп Тп сад,домика КСТ "Лешки", д.197_5кВт_ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик 8897792	2022				24,57	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
329	ТЕХПР-Бочарникова Г.А. 016-2020-ЭС_№0475/22 (л/к 0522/22)/Тп г.Н-ск сад,дом КСТ "Цветок" ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8728547	2022				16,40	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)		
330	ТЕХПР-Буданов В.Н. 016-2020-ЭС_№0461/22 (л/к 0510/22)/Тп Тп сад,домика КСТ "Цветок", уч.197_ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8729731	2022				16,13	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)		
331	ТЕХПР-Буланов А.А. 015-2020-ЭС_дог.№0645/21 (л/к 0636/21)/ТП жд_ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8897284	2022				27,62	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		

332	ТЕХПР-Васильев В.А. 015-2020-ЭС_№0107/22(л/к 0132/22)/Тп сад.домик КСТ Коммунальщик уч.255_15кВт_ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №88897746	2022				24,57	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
333	ТЕХПР-Веригина Н.И. 016-2020-ЭС_№0305/22 (л/к 0338/22)/Тп Тп сад.домика КСТ "Цветок", уч.98 ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8729032	2022				16,61	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)		
334	ТЕХПР-Вишневский А.А. 015-2020-ЭС_№0650/21 (л/к 0645/21)/Тп Тп ЖД ул.Шарова, д.5 АИИСКУЭ_М_ЧС_2019_счетчик_№04984733	2022				30,20	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
335	ТЕХПР-Волкова М. В. 015-2020-ЭС_№0500/21 (л/к 0498/21)/Тп Истоки дона поз.472 ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8710615	2022				26,28	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
336	ТЕХПР-Воронова Ю.В. 015-2020-ЭС_№0346/21 (л/к 0322/21)/Тп Тп ЖД дер.Кресты, ул. Солнечная, д.9а_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04984726	2022				26,98	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
337	ТЕХПР-Гамзалиев Н.Г. 015-2020-ЭС_№0251/22 (л/к 0279/22)/Тп палатка ул.Рудничная в районе д.17-б ИСУ_М_ЮЛ_с 2019 счетчик №8897798	2022				24,51	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
338	ТЕХПР-Гладышев А.А. 015-2020-ЭС_№0417/21 (л/к 0404/21)/Тп Тп ЖД ул.Первомайская, д.27/10_10кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04979996	2022				26,92	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
339	ТЕХПР-Горюнова О.Е. 016-2020-ЭС_№0431/22 (л/к 0475/22)/тп Тп сад.домика КСТ "Цветок", уч.78_5кВт_ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8731796	2022				16,53	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)		
340	ТЕХПР-Грacheва Е.Н. 015-2020-ЭС_№0009/22 (л/к 0011/22)/Тп Тп ЖД ул.Северодонецкая, поз.№17_15кВт_ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8898946	2022				27,74	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
341	ТЕХПР-Гридина Н.В. 015-2020-ЭС_№0628/21/Тп магазин,Рязанское шоссе,д.1-Г_ ИСУ_М_ЮЛ_с 2022 счетчик №8898923	2022				24,57	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		

342	ТЕХПР-Г ришанов А.С. 016-2020-ЭС_№0255/22 (л/к 0239/22)/ТП Тп сад.домика Нск КСТ Энергия уч.108 ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8740580	2022				16,48	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)		
343	ТЕХПР-Г ришина М.С. 015-2020-ЭС_№0604/22 (л/к 0642/22)/ТП Тп ЖД АО "Истоки Дона", позиция 210_15кВт_ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8897657	2022				24,87	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
344	ТЕХПР-Г ушин С.И. 016-2020-ЭС_№0238/22 (л/к 0268/22)/ТП Тп гараж №2 в р-не котельной №4 ул.Мира_5кВт_ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8721882	2022				16,48	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)		
345	ТЕХПР-Деревнина Л.А. 015-2020-ЭС_№0252/22 (л/к 0276/22)/ТП Тп ЖД д.Красно Гремяч., р-н д.79по ул.Родниковой_15кВт_ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8899237	2022				27,74	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
346	ТЕХПР-Дроздецкий Р.А.№0374/21/ТП_0374/21-280721-ЭС_неж.здания,мкр.Сокольники,ул.Строительная,д.1-д_АИИСКУЭ_М_ЮЛ_с 2019 счетчик №04601058	2022				25,64	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
347	ТЕХПР-Дугинова Т.Л. 016-2020-ЭС_№0406/22 (л/к 0457/22)/ТП Тп сад.домика КСТ "Цветок", уч.79 ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8731816	2022				16,36	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)		
348	ТЕХПР-Дуплищев С.А. 015-2020-ЭС_дог.№0133/22 (л/к 0183/22)/ТП Тп ЖД г.Новомосковск, уч.26 ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8899014	2022				24,20	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
349	ТЕХПР-Ермолова Л.А. 015-2020-ЭС_№0120/22 (л/к 0131/22)/ТП Тп ЖД ул.Парковая_15кВт_ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8897656	2022				27,78	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
350	ТЕХПР-Ерошкина С.В. 015-2020-ЭС_№0128/22 (л/к 0127/22)/ТП Тп ЖД г.Новомосковск, уч.40_15кВт_ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8897654	2022				27,78	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
351	ТЕХПР-Ефанов В.И. 015-2020-ЭС_№0587/21 (л/к 0584/21)/ТП Тп ЖД п.Малиновский, ул.Чехова, з/у 15а_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик 04991305	2022				35,05	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		

352	ТЕХПР-Жаворонкова О.В. 015-2020-ЭС_№0499/21 (л/к 0492/21)/Тп Тп ЖД п.Придонье, Донской проезд, з/у 14_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04994258	2022				27,00	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
353	ТЕХПР-Жданов А.А. 015-2020-ЭС_№0451/21 (л/к 0445/21)/Тп Северодонецкая поз.172_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04991248	2022				46,25	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
354	ТЕХПР-Живчикова Ю.В. 016-2020-ЭС_№0315/22 (л/к 0341/22)/Тп Тп сад.домика КСТ "Цветок", уч.132_ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8727526	2022				16,61	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)		
355	ТЕХПР-Жиляева М.В. 016-2020-ЭС_№0602/22 (л/к 0643/22)/Тп ЖД ул.Северодонецкая, поз.26_5кВт_ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8729753	2022				16,48	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)		
356	ТЕХПР-Жукова Л.В. 016-2020-ЭС_№0427/22 (л/к 0470/22)/Тп Тп сад.домика КСТ "Цветок", уч.131_ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8740586	2022				16,45	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)		
357	ТЕХПР-Зайцев А.Н. 016-2020-ЭС_№0306/22 (л/к 0329/22)/Тп Тп сад.домика КСТ "Цветок", уч.210_ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8732820	2022				16,48	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)		
358	ТЕХПР-Замалдынова И.Е. 015-2020-ЭС_№0250/22 (л/к 0278/22)/Тп Тп ЖД АО Истоки дона, поз.284_15кВт_ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8897543	2022				24,51	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
359	ТЕХПР-Захарчук Е.М. 015-2020-ЭС_№0566/21 (л/к 0565/21)/Тп Тп сад.домика ул.Пионерская, КСТ ЭМЗ, уч.27_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04986100	2022				31,82	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
360	ТЕХПР-Зубова Г.М. 015-2020-ЭС_№0411/22 (л/к 0443/22)/Тп Тп сад.домика КСТ "Дружба-2" ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8899050	2022				24,64	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
361	ТЕХПР-Иванов К.В. 016-2020-ЭС_№0409/22 (л/к 0440/22)/Тп Тп сад.домика КСТ "Березка" ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8722203	2022				16,50	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)		

362	ТЕХПР-Искендеров И.П. О. 0117/22-220322-ЭС.С. №0117/22 (л/к 0145/22)/Тп Тп торговой палатки ул.Рудничная, р-н д.16_АИИСКУЭ_М_ЮЛ_с 2019 счетчик 04221702	2022				43,23	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
363	ТЕХПР-Казакова А.А. 015-2020-ЭС_№0264/22 (л/к 0291/22)/тп Тп ЖД ул.Федонова, д.14 ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8897443	2022				24,81	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
364	ТЕХПР-Калачевский А.В. 015-2020-ЭС_дог.№0322/21 (л/к 0325/21)/Тп Н-ск,Шолохова, 10_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04991968	2022				46,25	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
365	ТЕХПР-Карпова С.А. 016-2020-ЭС_№0309/22 (л/к 0340/22)/Тп Тп КСТ "Цветок", уч.97_5кВт ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8723872	2022				16,48	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)		
366	ТЕХПР-Картошкина Н.А. 016-2020-ЭС_№0386/22 (л/к 0435/22)/Тп Тп сад.домика КСТ "Цветок", уч.93 ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8736044	2022				16,45	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)		
367	ТЕХПР-Квасневская Г.Н. 016-2020-ЭС_№0277/22 (л/к 0311/22)/Тп Тп сад.домика КСТ "Цветок", уч.189 ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8728999	2022				16,48	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)		
368	ТЕХПР-Киревичева Л.В. 015-2020-ЭС_№0458/21 (л/к 0452/21)/Тп Истоки Дона поз.466_15кВт ИСУ_М_ЧС_с 2022 ПУ №8710263	2022				26,78	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
369	ТЕХПР-Кириенков А.В. 015-2020-ЭС_№0382/22 (л/к 0424/22)/Тп гараж1ба ул.Дзержинского, в р-не бани и госстрах ИСУ_М_ЮЛ_с 2022 счетчик №8899227	2022				24,66	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
370	ТЕХПР-Кирильчук Л.М. 016-2020-ЭС_№0328/22 (л/к 0357/22)/Тп Тп сад.домика КСТ "Цветок", уч.92д ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8729404	2022				16,33	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)		
371	ТЕХПР-Киселев А.Е. 016-2020-ЭС_№0456/22(л/к 0499/22)/Тп Тп сад.домика КСТ "Цветок", уч.133_5кВт ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8732111	2022				16,52	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)		
372	ТЕХПР-Климанова И.С. 015-2020-ЭС_№0345/21 (л/к 0291/21)/Тп Тп ЖД Истоки Дона, поз.448_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик 04982953	2022				35,53	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		

373	ТЕХПР-Коврова Л.Л. 016-2020-ЭС_№0236/22 (л/к 0264/22)/Тп Тп сад.домика КСТ "Лемех", уч.112_5кВт_ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8727523	2022				15,48	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)		
374	ТЕХПР-Козаченко П.Н. 016-2020-ЭС_№0378/22 (л/к 0430/22)/Тп Тп сад.домика КСТ "Цветок", уч.68_ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8740577	2022				16,32	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)		
375	ТЕХПР-Колечицкая Л.И. 016-2020-ЭС_№0423/22 (л/к 0469/22)/Тп Тп сад.домика КСТ "Цветок" уч.172_5кВт_ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8727536	2022				16,53	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)		
376	ТЕХПР-Колчина М.В. 016-2020-ЭС_№0451/22 (л/к 0495/22)/Тп Тп сад.домика КСТ "Цветок", уч.95_5кВт_ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8731814	2022				16,40	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)		
377	ТЕХПР-Копылов В.Е. 016-2020-ЭС_№0389/22 (л/к 0447/22)/Тп Тп сад.домика КСТ "Цветок", уч.13_ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8722211	2022				16,48	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)		
378	ТЕХПР-Коренко Ю.Г. №0526/21/Тп_0526/21-181121-ЭС_неж.помещ.№1;№2;№3 ул.Кукунина,д.9-в,корп.1,стр.1_АИИСКУЭ_М_ЮЛ_с 2019 счетчик №04984953	2022				27,69	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
379	ТЕХПР-Корзисенко С.М. 015-2020-ЭС_дог.№0635/21 (л/к 0627/21)/Тп сад.домик КСТ Коммунальщик_15кВт_ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8710630	2022				27,62	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
380	ТЕХПР-Корниенко А.Е. 015-2020-ЭС_№0447/21 (л/к 0437/21)/Тп КСТ ЭМЗ уч.29_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2022 ПУ №04985005	2022				30,16	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
381	ТЕХПР-Кочетков А.А. 015-2020-ЭС_дог.№0398/21 (л/к 0382/21)/Тп Тп ЖД ул. Айвазовского, д.21_10кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04984804	2022				26,92	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
382	ТЕХПР-Кравцова Е.Ю. 016-2020-ЭС_№0273/22 (л/к 0306/22)/Тп Тп сад.домика КСТ "Цветок", уч.69_5кВт_ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8729747	2022				16,48	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)		

383	ТЕХПР-Кравцова Л.В. 016-2020-ЭС_№0283/22 (л/к 0302/22)/Тп Тп сад.домика КСТ "Цветок", уч.188 ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8730668	2022				16,61	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)		
384	ТЕХПР-Крупцев А.Г. 015-2020-ЭС_№0445/21 (л/к 0440/21)/Тп Н-ск в юго-восточной части квартала 15кВт АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04987149	2022				35,53	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
385	ТЕХПР-Кудрявец Е.В. 016-2020-ЭС_№0367/22 (л/к 0385/22)/Тп Тп сад.домика КСТ "Цветок", уч.220 ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8721895	2022				16,61	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)		
386	ТЕХПР-Кулагин Н.Н. 015-2020-ЭС_№0420/21 (л/к 0408/21)/Тп Тп ЖД ул.Парковая 15кВт ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8710099	2022				26,78	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
387	ТЕХПР-Кульпина Г.Г. 015-2020-ЭС_№0004/22 (л/к 0003/22)/Тп Тп садового домика КСТ "Ключевка" уч.26 ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8897923	2022				24,51	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
388	ТЕХПР-Кульпина Л.Н. 015-2020-ЭС_№0005/22 (л/к 0005/22)/Тп Тп склад.домика КСТ "Ключевка", уч.27 ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8897275	2022				24,51	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
389	ТЕХПР-Курбанова О.М. 016-2020-ЭС_дог.№0629/21 (л/к 0621/21)/Тп КСТ Цветок уч.144 ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8740591	2022				16,50	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)		
390	ТЕХПР-Лазарева О.М. 015-2020-ЭС_№0527/21 (л/к 0524/21)/Тп Тп ЖД ул.Тимирязева, з/у 2_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04991727	2022				35,10	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
391	ТЕХПР-Ларюкова Н.А. 016-2020-ЭС_№0239/22 (л/к 0269/22)/Тп Тп гаража №1 ул.Мира 5кВт ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8729029	2022				16,48	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)		
392	ТЕХПР-Ласинский С.В. 015-2020-ЭС_№0432/21 (л/к 0418/21) от 19.08.2021 КСТ Ивушка-4 уч.33 ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8710610	2022				26,70	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
393	ТЕХПР-Латышев С.Г. 015-2020-ЭС_№0136/22 (л/к 0176/22)/Тп Тп ЖД г.Новомосковск уч.38 15кВт ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8897793	2022				24,57	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		

394	ТЕХПР-Лаухин П.Е. 015-2020-ЭС_№0262/22 (л/к 0294/22)/Тп Тп ЖД д.Кресты, з/у 76_15кВт_ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8979837	2022				25,86	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
395	ТЕХПР-Левшин Е.О. 015-2020-ЭС_№0572/21 (л/к 0567/21)/Тп Тп ЖД микр.Луговая, ул.Светлая, д.6д_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 ПУ №04984944	2022				30,20	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
396	ТЕХПР-Лезина Ю.Н. 015-2020-ЭС_№0533/22 (л/к 0575/22)/Тп Тп ЖД ул.Северодонецкая, поз.294_15кВт_ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8897593	2022				24,51	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
397	ТЕХПР-Леус К.М. 015-2020-ЭС_№0583/21/Тп домовл.КСТ "Вишенька" _АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04590634	2022				38,21	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
398	ТЕХПР-Ливанская В.Т. 015-2020-ЭС_№0453/22 (л/к 0494/22)/Тп Тп незав.объекта строит. ул.Солнечная, д.12в_15кВт_ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8899188	2022				24,63	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
399	ТЕХПР-Лойко А.В. 015-2020-ЭС_№0139/22 (л/к 0191/22)/Тп Тп ЖД ул.Северодонецкая, поз.129_ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8899047	2022				24,26	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
400	ТЕХПР-Лучкин Д.В. 015-2020-ЭС_№0463/21 (л/к 0459/21)/Тп жд д.Красное Гремячево в 90м.севернее д.79_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2022 ПУ №04984487	2022				30,98	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
401	ТЕХПР-Любавский К.М. 015-2020-ЭС_дог. № 0430/21 (л/к 0420/21) от 19.08.2021 Северодонецкая поз.237_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04991195	2022				46,23	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
402	ТЕХПР-Мазова Т.А. 016-2020-ЭС_№0299/22 (л/к 0331/22)/Тп Тп сад.домика КСТ "Цветок" уч.71_ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8730083	2022				16,48	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)			
403	ТЕХПР-Малахова Т.Ф. 015-2020-ЭС_№0513/21 (л/к 0483/21)/Тп Тп сад домика микр.Сокольники,КСТ "Коммунальщик" _10кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС с 2019 счетчик №04994276	2022				31,05	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			

404	ТЕХПР-Манакова Т.М. 016-2020_ЭС_№0440/22(л/к 0483/22)/Тп Тп сад.домика КСТ "Цветок", уч.192_5кВт_ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8730655	2022				16,53	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)			
405	ТЕХПР-Манзул Б.П. 015-2020-ЭС_№0651/21 (л/к 0646/21)/Тп Тп ЖД ул.Рязанское шоссе, поз.60_15кВт_ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8897662	2022				27,33	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
406	ТЕХПР-Машкова Е.С. 016-2020-ЭС_№0237/22 (л/к 0260/22)/Тп Тп гараж №3 р-н котельной №4 квартал 26 ул.Мира_5кВт_ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8722195	2022				16,48	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)			
407	ТЕХПР-Машкова И.А. 015-2020-ЭС_№0522/21 (л/к 0522/21)/Тп ж/д ул.Шпальная д.9_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 ПУ №04994528	2022				30,29	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
408	ТЕХПР-Миненков А.Г. №0565/21/Тп_0565/21-151121-ЭС_автосервис ст.Молодежная,ПГСК №36-Б,гараж №31_АИИСКУЭ_М_ЮЛ_с 2019 счетчик №04720557	2022				24,30	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
409	ТЕХПР-Моргунова М.А. 016-2020-ЭС_№0259/22 (л/к 0286/22)/Тп сад.домик КСТ Цветок уч.76_ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8730111	2022				16,48	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)			
410	ТЕХПР-Морозова Л.Ю. 016-2020-ЭС_№0225/22 (л/к 0241/22)/Тп Тп сад.домика КСТ "Лемех", уч.99_5кВт_ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8732826	2022				13,18	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)			
411	ТЕХПР-Морсакова Е.Л. 015-2020-ЭС_№0269/22 (л/к 0298/22)/Тп Тп сад.домика КСт "Цветок", уч.39_15кВт_ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8897664	2022				24,93	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
412	ТЕХПР-Музалева Н.В. 015-2020-ЭС_№0249/22 (л/к 0277/22)/тп Тп сад.домика КСТ "Цветок", уч.165_5кВт_ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8897782	2022				24,93	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
413	ТЕХПР-Мукосеев Л.В. 015-2020-ЭС_№0260/22 (л/к 0289/22)/Тп ТП домовладения Н-ск_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04984565	2022				53,95	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
414	ТЕХПР-Мунтян Ю.В. 015-2020-ЭС_№0395/22 (л/к 0444/22)/Тп Тп сад.домик КСТ"Ивушка-5", уч.54_15кВт_ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8897752	2022				24,57	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			

415	ТЕХПР-Никитин А.П. 015-2020-ЭС_№0564/21 (л/к 0562/21)/Тп Тп ЖД ул.Северодонецкая, поз.30_15кВт ИСУ_М_ЧС_с 2022 ПУ №8710628	2022				26,78	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
416	ТЕХПР-Никитина М.А. 015-2020-ЭС_№0278/22 (л/к 0314/22)/Тп Тп ЖД пос.Придонье,ул.ДемьянаБедного_15кВт ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8897578	2022				24,51	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
417	ТЕХПР-Ничипуренко С.С. 015-2020-ЭС_№0597/21 (л/к 0590/21)/Тп Тп ЖД АО "Истоки Дона", поз.569_15кВт ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8897506	2022				26,61	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
418	ТЕХПР-Оглы О.Д. 016-2020-ЭС_№0203/22 (л/к 0229/22)/Тп тп сад,домика КСТ "Лемех", уч.59_5кВт ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8732834	2022				13,18	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)		
419	ТЕХПР-Одинцов И.В. 015-2020-ЭС_№0531/21 (л/к 0530/21)/Тп Тп ЖД д.Красное Гремячево_15кВт ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8897758	2022				27,62	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
420	ТЕХПР-Ошкина В.С. 015-2020-ЭС_№0627/22 (л/к 0668/022)/Тп ЖД г.Нск с сев.стороны ул.Северодонецкая поз.86_15кВ ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8897788	2022				25,02	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
421	ТЕХПР-Подъяпольский А.Н. 016-2020-ЭС_№0124/22 (л/к 0144/22)/Тп Тп сад,домика КСТ "Лемех", д.101_15кВт ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8722199	2022				16,52	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)		
422	ТЕХПР-Потлова Ю.А. 015-2020-ЭС_№0056/22 (л/к 0073/22)/Тп Тп ЖД ул. Парковая_15кВт ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8899190	2022				27,74	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
423	ТЕХПР-Проктер энд Гэмбл-Новом-к_015-2020-ЭС_№0445/22 (л/к 0489/22)/Тп неж.стр.№1ул.Парковая,д.9 ИСУ_М_ЮЛ_с 2022 счетчик №8899231	2022				26,52	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
424	ТЕХПР-Прошкина С.М. 016-2020-ЭС_№0280/22 (л/к 0295/22)/Тп Тп сад,домик КСТ "Цветок", уч.217_5кВт ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8732825	2022				16,48	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)		
425	ТЕХПР-Рогачев Ю.С. 016-2020-ЭС_№0469/22 (л/к 0514/22)/Тп сад,дом КСТ Цветок уч.174_5кВ ИМУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8729718	2022				16,40	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)		

426	ТЕХПР-Ролдугина О.В. 0032/22-180222-ЭС №0032/22/Тп гараж №3 ул.Садовского/Московская АИИСКУЭ_М ЧС с 2019 счетчик №03195976	2022				16,53	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)		
427	ТЕХПР-Романюта А.В. 015-2020-ЭС №0506/22 (л/к 0555/22)/Тп Тп ЖД 5-ый Залесный, уч.37_15кВт_ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №9043796	2022				25,03	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
428	ТЕХПР-Ромашова А.А. 015-2020-ЭС дог.№0489/21 (л/к 0480/21)/Тп Тп зем.участков Шахта 22_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04983852	2022				26,98	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
429	ТЕХПР-Рудницкий П.П. 015-2020-ЭС №0024/22/ТП от 21.02.22 Тп дом Северодонецкая_поз.142_ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8899012	2022				27,78	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
430	ТЕХПР-Сабанина Г.А. 016-2020-ЭС №0412/22 (л/к 0461/22)/Тп Тп сад.домика КСТ "Цветок", уч.112_ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8724453	2022				16,45	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)		
431	ТЕХПР-Салтыкова А.С. 016-2020-ЭС №0227/22 (л/к 0240/22)/Тп Тп сад.домика КСТ "Цветок", уч.221_5кВт_ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8727521	2022				15,48	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)		
432	ТЕХПР-Самойлова Т.В. 016-2020-ЭС №0449/22 (л/к 0492/22)/Тп Тп сад.домика КСТ "Цветок", уч.155_5кВт_ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8724456	2022				16,52	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)		
433	ТЕХПР-Селиванова Е.В. 015-2020-ЭС №0380/21 (л/к 0361/21)/Тп Тп ЖД ул.Кошевого, д.21_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04991079	2022				42,85	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
434	ТЕХПР-Семенова Т.В. 015-2020-ЭС №0422/21 (л/к 0410/21)/Тп Тп ЖД ул.АО "Истоки Дона", поз.35_15кВт_ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8710642	2022				26,63	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
435	ТЕХПР-Сергеева Е.М. 015-2020-ЭС №0514/21 (л/к 0503/21)/Тп Тп сад.домика КСТ "Автоколонна 1411", уч.2_10кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04590287	2022				38,77	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		

436	ТЕХПР-Сибирцев И.В. 015-2020-ЭС_дог.№ 0433/21 (л/к 0422/21)/Тп ул.Родниковая севернее дома №79 ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8646139	2022				26,70	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
437	ТЕХПР-Сидоренков С.А. 016-2020-ЭС_№0310/22 (л/к 0337/22)/Тп Тп сад.домика КСТ "Цветок", уч.40 ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8732821	2022				16,48	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)		
438	ТЕХПР-Синяговский А.Н. 015-2020-ЭС_№0562/21 (л/к 0560/21)/тп Тп ЖД ул.Парковая, поз.47_15кВт ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8710581	2022				26,28	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
439	ТЕХПР-Славинская О.Н. 015-2020-ЭС_№0419/21/Тп (л/к 0407/21) Тп ЖД мкр. Сокольники, ул. Горького_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04991437	2022				35,05	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
440	ТЕХПР-Славинский В.Ф. 015-2020-ЭС_№0539/21 (л/к 0533/21)/Тп Тп ЖД мкр.Сокольники, ул.Горького_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04982469	2022				30,94	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
441	ТЕХПР-Смирнова С.С. 016-2020-ЭС_№0385/22 (л/к 0431/22)/Тп Тп сад.домика КСТ "Цветок", уч.115 ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8721894	2022				16,53	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)		
442	ТЕХПР-Солдатова Е.А. 015-2020-ЭС_№0515/21 (л/к 0502/21)/Тп Тп ЖД АО Истоки Дона, поз.294_15кВт_ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8897456	2022				26,61	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
443	ТЕХПР-Старков Ю.А. 016-2020-ЭС_№0444/22 (л/к 0485/22)/Тп Тп сад.домика, КСТ "Цветок", уч.92г_5кВт_ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8735191	2022				16,40	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)		
444	ТЕХПР-Стрыков А.А. 015-2020-ЭС_№0472/21 (л/к 0463/21)/Тп Тп ЖД Новом.р-н_15кВт_ИСУ_М_ЧС_с2022_ПУ_№8710572	2022				26,78	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
445	ТЕХПР-Суков С.А. 016-2020-ЭС_№0268/22 (л/к 0307/22)/Тп Тп сад.домика КСТ "Цветок", уч.107_5кВт_ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8729730	2022				16,48	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)		

446	ГЕХПР-Сумцова Н.Н. 016-2020-ЭС_№0455/22 (л/к 0500/22)/Тп Тп сад.домика КСТ "Цветок", уч.70_5кВт_ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8730077	2022				16,40	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)		
447	ГЕХПР-Сурип В.Н. 015-2020-ЭС_№0179/22 (л/к 0217/22)/Тп Тп ЖД ул.Северодонецкая, поз.280_ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8899057	2022				24,51	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
448	ГЕХПР-Сухарева Н.А. 016-2020-ЭС_№0261/22 (л/к 0297/22)/Тп ТП сад.домик КСТ Цветок уч.38_ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8723839	2022				16,38	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)		
449	ГЕХПР-Сычева Е.В. 015-2020-ЭС_№0211/22 (л/к 0232/22)/Тп Тп ЖД ул.Степана Разина, р-н д.50_ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8897468	2022				24,51	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
450	ГЕХПР-Ганкова Е.А. 016-2020-ЭС_№0408/22 (л/к 0411/22)/Тп Тп сад.домика КСТ "Цветок", уч.96_ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8730779	2022				16,45	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)		
451	ГЕХПР-Татарина Н.И. 015-2020-ЭС_№0076/22 (л/к 0080/22)/Тп Тп сад.домик КСТ "Цветок" уч.187_15кВт_ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8899198	2022				42,42	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
452	ГЕХПР-Тришин К.В. 016-2020-ЭС_№0177/22 (л/к 0196/22)/Тп Тп сад.домика КСТ "Лемех", уч.56_ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8722234	2022				16,52	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)		
453	ГЕХПР-Грошин И.Б. 015-2020-ЭС_№0516/21 (л/к 0510/21)/Тп Тп ЖД дер.Красное Гремячево_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04987801	2022				30,95	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
454	ГЕХПР-Грошин Ф.Б. 015-2020-ЭС_№0517/21 (л/к 0512/21)/Тп Тп ЖД дер.Красное Гремячево_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2022 ПУ №04982429	2022				30,98	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
455	ГЕХПР-Грунова Ю.В. 015-2020-ЭС_дог.№0392/21/ТП (л/к0331/21)_15кВт_Клин д.132_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04982514	2022				26,78	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		

456	ТЕХПР-Углев Р.Р. 015-2020-ЭС_№0156/22 (л/к 0212/22)/Тп Тп ЖД ул.Северодонецкая, поз.2 ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик 8897989	2022				24,51	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
457	ТЕХПР-Федорова М.П. 016-2020-ЭС_№0448/22 (л/к 0490/22)/Тп Тп сад.домика КСТ "Цветок", уч.36 ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8736070	2022				16,13	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)			
458	ТЕХПР-Федотов П.В. 015-2020-ЭС_№0275/21/Тп от 24.06.2021 г.Узловский проезд, д.7в_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04983025	2022				26,92	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
459	ТЕХПР-Фурникэ Н. 015-2020-ЭС_№0424/21 (л/к 0414/21)/Тп Тп ЖД дер.Красное Гремячево, ул.Родниковая,р-н д.75_15кВт_ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8710424	2022				26,75	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
460	ТЕХПР-Ханычев В.А. 016-2020-ЭС_№0424/22 (л/к 0422/22)/Тп Тп гаража ул.Мира, на тер-рии кот.№4 ЖКО НАК "АЗОТ" ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8721911	2022				16,45	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)			
461	ТЕХПР-Харитонов Д.М. 015-2020-ЭС_дог.№0634/21 (л/к 0628/21)/Тп жд Парковая_8кВт_ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8897619	2022				27,74	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
462	ТЕХПР-Хорькова Е.А. 015-2020-ЭС_№0649/21 (л/к 0640/21)/Тп Тп сад.домика КСТ "Цветок", уч.127_15кВт_ИСУ_М_ЮЛ_с 2019 счетчик №8899176	2022				24,31	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
463	ТЕХПР-Черносвитова Н.В. 015-2020-ЭС_№0467/21(л/к 0462/21)/Тп Тп ЖД д.Красное Гремячево,ул.Родниковая, в р-н_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2022 ПУ №04986116	2022				30,16	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
464	ТЕХПР-Чернышева В.И. 015-2020-ЭС_№0438/22 (л/к 0482/22)Тп Тп ЖД д.КрасноеГремячево, в 105 м восточнее д.№79_ИСУ_М_ЮЛ_с 2022 счетчик №8899239	2022				24,64	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
465	ТЕХПР-Чубакова В.П. 015-2020-ЭС_№0477/21 (л/к 0476/21)/Тп Тп ЖД ул.Урванка, р-н д.131_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧМ_С 2019 счетчик №04986170	2022				30,20	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
466	ТЕХПР-Шарифов Д.М 015-2020-ЭС_дог.№0037/21/ТП от 15.03.2021 г. ТП тор.пав.Куйбышева,41_АИИСКУЭ_М_ЮЛ_с 2019 счетчик №04504046	2022				29,87	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			

467	ТЕХПР-Шашкова Н.Г. 015-2020-ЭС_дог.№0638/21 (л/к 0630/21)/Тп КСТ Верходонье уч.61_15кВт_АИИСКЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04982569	2022				30,52	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
468	ТЕХПР-Шорин В.И. 016-2020-ЭС_№0679/22 (л/к 0719/22)Тп торгового павильона ул.Белинского, р-н д.20_3кВт_ИСУ_М_ЮЛ_с 2022 счетчик №8724454	2022				16,48	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)			
469	ТЕХПР-Яковлев А.Н. 015-2020-ЭС_№0590/22 (л/к 0633/22)/Тп Тп ЖД ул.Северодонецкая, поз.388_10кВт_ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8897310	2022				24,93	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
470	ТЕХПР-Ярченкова Н.А. 016-2020-ЭС_№0588/22 (л/к 0631/22)/Тп Тп ЖД д.22_ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8724468	2022				16,32	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)			
471	ТЕХПР-Администрация МО г.Новомосковск_0529/21-201021- ЭС_№0529/21 (л/к 0528/21)/Тп туал.модуль ул.Дружбы, Седова_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЮЛ_с 2022 ПУ №04145806	2022				15,91	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)			
472	ТЕХПР-Афонина Т.В. 015-2020-ЭС_№0324/22 (л/к 0346/22)/Тп Тп ЖД ул.Строительная, з/у 22_ИСУ_М_ЧС_с 2019 счетчик №8898918	2022				24,39	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
473	ТЕХПР-Бабкина О.А. 0036/22-220222-ЭС_№0044/22 (л/к 0054/22)/Тп Тп гараж р- н школы №25 ул.Садовского_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №03621565	2022				13,02	однофазный (j =1)	прямого включения (k=1)			
474	ТЕХПР-Балашов В.Г. 015-2020-ЭС_№0045/22 (л/к 0051/22)/Тп Тп ЖД ул.Техническая, д.8_15кВт_ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8897584	2022				24,51	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
475	ТЕХПР-Быков К.А. 015-2020-ЭС_№0740/22 (л/к 0778/22)/ТП неж.эдание Нск ул.Дворовая з/у 2- а_ИСУ_М_ЮЛ_с 2022 счетчик №8897738	2022				24,86	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			
476	ТЕХПР-Водолазкин Д.А. 015-2020-ЭС_№0210/22/Тп_0210/22-040522- ЭС_торг.палатка ул.Ген.Белова,р-н д.№3_ИСУ_М_ЮЛ_с 2022 счетчик №8897653	2022				24,33	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)			

477	ТЕХПР-Вымпелком_0372/21-020821-ЭС.С_№0372/21 (л/к 0355/21)/Тп Тп базовой станции сотовой связи ул.Клин_10кВт_АИИСКУЭ_М_ЮЛ_с 2019 счетчик №04986073	2022				42,15	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
478	ТЕХПР-Вымпелком_0373/21-020821-ЭС.С_№0373/21 (л/к 0356/21)/Тп Тп базовой станции сотовой связи ул.Мира_10кВт_АИИСКУЭ_М_ЮЛ_с 2019 счетчик 04982982	2022				33,84	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
479	ТЕХПР-Г оляков П.В._015-2020-ЭС_№0492/21 (л/к 0488/21)/Тп Тп ЖД микр.Сокольники, ул. Садовая, д.61_15кВт_АИИСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04994057	2022				27,00	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
480	ТЕХПР-Жирнова Е.И._№0542/22/Тп_0542/22-050822-ЭС_неж.помещ.ул.Московская,д.34_ИСУ_М_ЮЛ_с 2022 счетчик №8899232	2022				29,79	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
481	ТЕХПР-ККС_0536/21/Тп_0536/21-310322-ЭС_модульн.котельн.пос.Первомайский,у л. Октябрьская,д.1,стр.1_Щит учета на фасаде КТП-1064_АИИСКУЭ_ЮЛ_ПУ №10527413	2022				71,37	трехфазный (j =2)	полукосвенного включения (k=2)		
482	ТЕХПР-Кулик А.Н._№0226/22/Тп_0226/22-200422-ЭС_домовлад.,ул.Гвардейская,д.20_ИСУ_М_ЮЛ_с 2022 счетчик №8899040	2022				30,03	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
483	ТЕХПР-МобТелесист_015-2020-ЭС_№0524/21 (л/к 0518/21)/Тп Тп БС71-00246 ул.Ген.Белова,ПГСК-41 Чернобылец_8кВт_ИСУ_М_ЮЛ_с 2022 счетчик №8898027	2022				27,62	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
484	ТЕХПР-Павлов В.Э_015-2020-ЭС_№0620/22 (л/к 0660/22)/Тп Тп гаража ул.Ватугина, д.2/6_ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8899185	2022				24,95	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
485	ТЕХПР-Перегудов А.С._015-2020-ЭС_№0059/22 (л/к 0070/22)/Тп Тп ЖД ул. Рязанское шоссе_15кВт_ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8899180	2022				27,62	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
486	ТЕХПР-Перегудов А.С._015-2020-ЭС_№0060/22 (л/к 0071/22)/Тп Тп ЖД ул. Рязанское шоссе_ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8899182	2022				27,62	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		
487	ТЕХПР-Рулев А.В._№0615/22/Тп_0615/22-190822-ЭС_неж.помещ-я с.Спасское,ул.Центральная,д.4-а_ИСУ_М_ЮЛ_с 2022 счетчик №8899054	2022				28,94	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		

488	ТЕХПР-Симакин И.Г. №0149/22/Тп 0149/22-010422- ЭС_торг.павильон ул.Трудовые резервы,д.68-а ИСУ_М_ЮЛ_с 2022 счетчик №8895796	2022				57,15	трехфазный (j =2)	полукошвенного включения (k=2)		
489	ТЕХПР-Устюгов А.В. 0146/22-280322- ЭС.С_№0146/22 (л/к 0197/22)/Тп Тп неж.помещ. микр.Сокольники, ул. Гагарина, д.16 ИСУ_М_ЮЛ_с 2022 счетчик №8946499	2022				48,73	трехфазный (j =2)	полукошвенного включения (k=2)		
490	ТЕХПР-ЮТА_015-2020-ЭС_№0668/22 (л/к 0706/22)/Тп Тп баз.станция сот.связи микр.Сокольники,ул.Луговая ИСУ_М_Ю Л_с 2022 счетчик №8897737	2022				25,54	трехфазный (j =2)	прямого включения (k=1)		

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

(в ред. Постановления
Правительства РФ
от 30.01.2019 № 64)

(форма)

И Н Ф О Р М А Ц И Я

о фактических средних данных о присоединенных объемах
максимальной мощности за 3 предыдущих года
по каждому мероприятию

		Фактические расходы на строительство подстанций за 3 предыдущих года (тыс. рублей)	Объем мощности, введенной в основные фонды за 3 предыдущих года (кВт)
1.	Строительство пунктов секционирования (распределенных пунктов)	135 970,78	3 606,08
2.	Строительство комплектных трансформаторных подстанций и распределительных трансформаторных подстанций с уровнем напряжения до 35 кВ	137 277,16	12 282
3.	Строительство центров питания и подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше		

Приложение № 3
к стандартам раскрытия
информации
субъектами оптового и
розничных
рынков электрической энергии

(в ред. Постановления
Правительства РФ
от 30.01.2019 № 64)

(форма)

И Н Ф О Р М А Ц И Я

о фактических средних данных о длине линий электропередачи
и об объемах максимальной мощности построенных объектов
за 3 предыдущих года по каждому мероприятию

		Расходы на строительство воздушных и кабельных линий электропередачи на i-м уровне напряжения, фактически построенных за последние 3 года (тыс. рублей)	Длина воздушных и кабельных линий электропередачи на i-м уровне напряжения, фактически построенных за последние 3 года (км)	Объем максимальной мощности, присоединенной путем строительства воздушных или кабельных линий за последние 3 года (кВт)
1.	Строительство кабельных линий электропередачи:			
	0,4 кВ	73 334,31	44,73	27 546,29
	1 - 20 кВ	88 964,42	56,86	18 893,82
	35 кВ			
2.	Строительство воздушных линий электропередачи:			
	0,4 кВ	101 654,27	87,16	3 499,15
	1 - 20 кВ	6 052,96	4,09	150,00
	35 кВ			

Приложение № 4
к стандартам раскрытия
информации
субъектами оптового и
розничных

(в ред. Постановления
Правительства РФ
от 07.03.2020 № 246)

(форма)

И Н Ф О Р М А Ц И Я

об осуществлении технологического присоединения по договорам,
заключенным за период 01.01.2023-30.09.2023

	Категория заявителей	Количество договоров (штук)			Максимальная мощность (кВт)			Стоимость договоров (без НДС) (тыс. рублей)		
		0,4 кВ	1 - 20 кВ	35 кВ и выше	0,4 кВ	1 - 20 кВ	35 кВ и выше	0,4 кВ	1 - 20 кВ	35 кВ и выше
1.	До 15 кВт - всего	252			2480,7			12 339,04		
	в том числе льготная категория *									
2.	От 15 до 150 кВт - всего	48			3262,6			15 745,40		
	в том числе льготная категория **									
3.	От 150 кВт до 670 кВт - всего	2			464			9 730,00		
	в том числе по индивидуальному проекту									
4.	От 670 кВт - всего	1			300			2 994,73		
	в том числе по индивидуальному проекту									

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

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

Приложение № 5
к стандартам раскрытия
информации
субъектами оптового и
розничных

(в ред. Постановления
Правительства РФ
от 07.03.2020 № 246)

(форма)

И Н Ф О Р М А Ц И Я

о поданных заявках на технологическое присоединение за период 01.01.2023-30.09.2023

Категория заявителей	Количество заявок (штук)			Максимальная мощность (кВт)		
	0,4 кВ	1 - 20 кВ	35 кВ и выше	0,4 кВ	1 - 20 кВ	35 кВ и выше
1. До 15 кВт - всего	308			2 903		
в том числе* льготная категория *						
2. От 15 до 150 кВт - всего	85			5 910		
в том числе** льготная категория **						
3. От 150 кВт до 670 кВт - всего	11			3 219		
в том числе по индивидуальному проекту						
4. От 670 кВт - всего	0			0		
в том числе по индивидуальному проекту						

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

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