

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 съединения/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 или 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 кВ	Однотрансформаторные / двухтрансформаторные и более	Трансформаторная мощность	Стоимость/мощность готового типа (m = 1), шкафового или кроссового типа (m = 2), блочного типа (m = 3)
							однофазный, трехфазный	прямое, косвенное, полукосвенное, косвенное включения			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	Строительство воздушных линий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.i	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	включительно (m = 1), от 50 до 100 квадратных мм включительно (m = 2), от 100 до 200 квадратных мм включительно (m = 3), от 200 до 500 квадратных мм включительно (m = 4), от 500 до 800 квадратных мм включительно (m = 5), свыше 800 квадратных мм (m = 6)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.j.k.l	Количество цепей (одноцепная (n = 1), двухцепная (n = 2))	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.j.k.l	на металлических опорах, за исключением многогранных (o = 1), на многогранных опорах (o = 2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.m.o	ТЕХПР-Амбарцумян С.С. №0292/19/Тп от 04.10.19г. Тп Жд Черняховского,39а ВЛН-0,4кВ ТП-049-1/у Черняховского,39а СИП-2 3х50+1х54,6 70м	2021	0,4	70	15	107,50	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
	ТЕХПР-Вайриков Х.Г.О. Договор №22/16/Тп от 28.09.2016 Тп торгового павильона,Трудовые резервы,45 ВЛ-0,4кВ от опоры №1 до 2 трубостойки 80м	2021	0,4	80	15	41,27	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
	1. ТЕХПР-Балашов В.Г. №0084/21 Балашов В.Г. №0205/21 0084/21-010421-ЭС ж.д.ул.Луговая, ТП-185 ВЛН-0,4кВот сушВЛН0,4кВ ТП-185ф."Вавилова" СИП-2 3х50+1х50 55м	2021	0,4	55	15	108,85	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
	1. ТЕХПР-Брюн А.А. №0350/20/Тп:Рубежко Н. №0351/20/Тп "КСТ" Дон" ВЛ-0,4кВ от КВЛН-0,4кВ ТП-193ф"ВЛИуа.Молодежная"от оп.№12до оп.№23 СИП-2 4х30+1х50 380м	2021	0,4	380	0	698,45	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
	5 ТЕХПР-Вороныч Э.В. №0111/21/Тп 12.04.21_0111/21-120421-ЭС ж.д.4-я Гранев-д.д.44 ВЛ-0,4кВСушВЛ0,4кВ ТП-24Сф.Солодов-ва СИП-2 3х50+1х54,6 35м	2021	0,4	35	15	95,91	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
	6 ТЕХПР-Дарвина Т.С. №0032/21(из 0026/21)Тп Тп саготорол мкр.Соколыники, ВЛ-0,4кВ ТП-012Сок ф.	2021	0,4	30	15	50,62	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
	7 ТЕХПР-Демченко Е.В. №0367/21_0367/21-220/21-ЭС ж.д мкр.Соколыники,Гарина,д.4 ВЛ-0,4кВ от суш.ф."ТП-003Сок-Строительная"от оп№3 СИП-2 7х30+1х54,6 80м	2021	0,4	80	15	89,62	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
	8 ТЕХПР-Еремينا А.В.№0273/21/Тп 0273/21-080621-ЭС палат.Орджон-д.д.4 КВЛ-0,4кВ ТП-199-Еремина АВШШ4х25 20мСИП2 3х50+1х54,6 120м.оп.Питр.СИП44х16 20м	2021	0,4	160	15	198,08	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
	9 3.М. №0377/20/Тп14.10.20 гаражПрофсоюзная,р-не гаража№5 КВЛ-0,4кВ ТП-075 ВЛН-0,4кВф"Амуган,гаражи" СИП2 7х30+1х50 65м 71.29.010305-5317	2021	0,4	69	5	152,78	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
	10 ТЕХПР-Иваночкин А.В. №0066/21/Тп гараж №6 ул.Корова, р-д.г.925, ПГСК-76 КВЛ-0,4кВ ТП-126 от ВЛ-0,4кВ ф."м-н Вега,гаражи" СИП-4 2х16 34м:АВВГ 10 2х16 10м	2021	0,4	44	5	17,89	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
	11 ТЕХПР-Истони Дона АО м/э.ж.д. Многол.№2 КВЛН-0,4кВ ТП-361-13 АВШШ4х120 47мСИП-2 3х95+1х95 2800м.оп.СВ110-3,5 7мт,СВ110-15 4шт 71:15:030501:1656	2021	0,4	2 847	0	3 818,04	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одноцепная
	12 ТЕХПР-Истони Дона АО м/э.ж.д. Многол.№2 КВЛН-0,4кВ ТП-361-14 АВШШ4х120 63мСИП-2 3х95+1х95 2300м.оп.СВ110-3,5 6шт,СВ110-15 3шт 71:15:030501:1656	2021	0,4	2 363	0	2 878,12	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одноцепная
	13 ТЕХПР-Истони Дона АО м/э.ж.д. Многол.№2 КВЛН-0,4кВ ТП-361-15 АВШШ4х120 47мСИП-2 3х95+1х95 3197м.оп.СВ110-3,5 9шт,СВ110-15 4шт 71:15:030501:1656	2021	0,4	3 244	0	4 018,88	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одноцепная
	14 ТЕХПР-Истони Дона АО м/э.ж.д. Многол.№2 КВЛН-0,4кВ ТП-362-11 АВШШ4х120 58мСИП-2 3х95+1х95 3200м.оп.СВ110-3,5 7шт,СВ110-15 5шт 71:15:030501:1656	2021	0,4	3 258	0	3 956,75	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одноцепная
	15 ТЕХПР-Истони Дона АО м/э.ж.д. Многол.№2 КВЛН-0,4кВ ТП-362-12 АВШШ4х120 66мСИП-2 3х95+1х95 2300м.оп.СВ110-3,5 5шт,СВ110-15 3шт 71:15:030501:1656	2021	0,4	2 368	0	2 883,02	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одноцепная
	16 ТЕХПР-Истони Дона АО м/э.ж.д. Многол.№2 КВЛН-0,4кВ ТП-362-13 АВШШ4х120 47мСИП-2 3х95+1х95 3050м.оп.СВ110-3,5 8шт,СВ110-15 3шт 71:15:030501:1656	2021	0,4	3 097	0	3 742,42	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одноцепная
	17 ТЕХПР-Истони Дона АО м/э.ж.д. Многол.№2 КВЛН-0,4кВ ТП-362-14 АВШШ4х120 48мСИП-2 3х95+1х95 2800м.оп.СВ110-3,5 7шт,СВ110-15 4шт 71:15:030501:1656	2021	0,4	2 866	0	3 430,42	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одноцепная
	18 ТЕХПР-Истони Дона АО м/э.ж.д. Многол.№2 КВЛН-0,4кВ ТП-361-11 АВШШ4х120 48мСИП-2 3х95+1х95 3000м.оп.СВ110-3,5 7шт,СВ110-15 5шт 71:15:030501:1656	2021	0,4	3 048	0	4 338,33	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одноцепная
	19 ТЕХПР-Истони Дона АО м/э.ж.д. Многол.№2 КВЛН-0,4кВ ТП-361-12 АВШШ4х120 62мСИП-2 3х95+1х95 1695м.оп.СВ110-3,5 4шт,СВ110-15 3шт 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
	20 ТЕХПР-Калугина Н.В. №0403/20/Тп от 25.11.20 ж.д.Красное Гремячево.ул.Розинкова,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
	21 ТЕХПР-Козырьков С.И. №0329/20/Тп от 22.09.20 Тп голубятни ул.Маяковского,р-не д.32 ВЛН-0,4кВ ТП-20ф"Теле-2,Козырьков(голубятни)" СИП-2 3х50+1х54,6 55м	2021	0,4	55	5	110,93	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная
	22 ТЕХПР-Демченко Е.В. №0427/20 Тп 0427/20-07/1230-ЭС ж.д.Кп.Тремичево(Ново) 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
	23 ТЕХПР-КРАСНОЕ ТРЕМЯЧЕВО Одинова И.И. 0265/21-020621-ЭС ж.Родионова ТП-38/распор№30 31.05.22(ТП148) КРГремЗруч №0265/21 ВЛН-0,4кВ ТП-38/а,Луговая 234м	2021	0,4	234	15	392,45	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одноцепная
	24 ТЕХПР-Крушев П.В. №0162/21/Тп2.04.21.Тп Жд2-он Клинский п-д.д.27 ВЛН-0,4кВ отТП-153(Скиг)оп.№1 ВЛН.оп.№12ВЛН СИП23х50+1х54,6 335м 71.29:010203:225	2021	0,4	335	15	305,45	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одноцепная

25	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	однотипная
26	ТЕХПР-Меркулова Е.Ю. №00652/Тп от 18.03.21_0065/21-120321-ЭС жил.дом ул.Дворовая,з/у 8а, ТП-065 ВЛИ-0,4кВот суиц.ф.ТП65-ул.Дворовая СИП2 3х50+1х54,6 70м	2021	0,4	70	15	124,14	железобетонные	провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однотипная
27	ТЕХПР-Некрасов А.А. №01902/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	однотипная
28	ТЕХПР-Орлова Е.С. №0233/20/Тп от 28.09.20 ЖД ул.Дворовая,з/у 76 КВЛ-0,4кВ от суиц.ВЛИ-0,4кВ ТП-165 ул.Дворовая СИП-4 4х16 18м	2021	0,4	18	15	48,76	железобетонные	провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однотипная
29	ТЕХПР-Первушин А.Ю. №0240/21/Тп от 04.06.21_0240/21-040621-ЭС ж/д д.Кресты,ул.Соляная,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	однотипная
30	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-с.а.дом 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	однотипная
31	ТЕХПР-нос. Мирный_домовладения_Группа заявителей ВЛ-0,4кВ ТП-21Сок-фидер "нос. Мирный" СИП-2 3х50+1х50 600м	2021	0,4	650	0	667,91	железобетонные	провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однотипная
32	ТЕХПР-нос. Мирный_домовладения_Группа заявителей ВЛ-6кВ ТП-21Сок - ТП-Салды СИП-3 1х50-32 20 480м(3 линии по 160м)	2021	6	175	0	246,96	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однотипная
33	ТЕХПР-Рязанова О.В. №0452/20/Тп12.01.21г.Молодежная,д.21 В ЛИ-0,4кВоп.№1 ВЛО,4кВф."ТП-111ф.Луговая" СИП-2 3х50+1х54,6 55м 71:15-030509:1370	2021	0,4	55	15	133,80	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однотипная
34	ТЕХПР-Савенков Ю.А. №0014/18/Тп от 05.03.2018 г. Тп сад.домик КСТ Группа ВЛ-0,4кВ от суиц. оп. №1 ВЛ-0,4кВ "ТП-137 ф.ул. Центральная" до сад.дома 65м	2021	0,4	65	15	93,33	железобетонные	провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однотипная
35	ТЕХПР-Савинов В.П. №0306/20/Тп 02.03.21г. 0306/20-020321-ЭС ВЛИ-0,4кВ ф.Соляная СИП-2 3х50+1х54,6 60м 71:15-060202:3274	2021	0,4	60	15	89,70	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однотипная
36	ТЕХПР-Сиделов К.В. №0401/20/Тп от 16.11.20 ЖД 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	однотипная
37	ТЕХПР-СОКОЛЬНИКИ, ул.ГОРЬКОГО О. ТП-004Сок_0088/20-290420-ЭС_индивид.ж/дома ВЛИ-0,4кВ ТП-4сок	2021	0,4	774	15	1 042,86	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	от 50 до 100 квадратных мм включительно	однотипная
38	Ф.Инцид.послеок. 765мгмг.29шт. 71:15-000000:10250 ТЕХПР-Фабер А.В. №0088/21 (дл.0037/1)Тп тп ЖД микр.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	однотипная
39	ТЕХПР-Хлещетин Н.В. №0355/21/Тп 14.07.21_0355/21-140721-ЭС гараж №14-ул.Первомайская, КВЛ-0,4кВ ТП-054 ф."САХ,гаражи" СИП-2 3х50+1х54,6 45м	2021	0,4	45	15	106,25	железобетонные	провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однотипная
40	ТЕХПР-Христин С.В. №0257/20/Тп27.08.20;гараж№2ул.Вокзальная ВЛ И-0,4кВ ТП-011е-Гаражи Вокзальная, от оп.№1доСП СИП-2 3х50+1х54,6 140м 71:29-020106:763	2021	0,4	140	15	277,11	железобетонные	провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однотипная
41	ТЕХПР-Ермакова Ю.И. №0342/20/Тп15.10.20г.Урманский А.И. №0367/20 Тп30.09.20;ЖД Шпальная КВЛ-0,4кВ ТП-326 Донское шоссе до ж/д ул.Шпальная 90м	2021	0,4	105	0	190,36	железобетонные	провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однотипная
42	ТЕХПР-ШПАЛЬНАЯ,ул. 0210-21-210521-ЭС_домовладения_(Карасеев,Е.Г.№0198;Слепов,Е.Н.№0210)ЦыганковИ.И.№0364) ВЛ-0,4кВ ТП-326Шпальная СИП2 3х50+1х54,6 310м	2021	0,4	310	0	434,26	железобетонные	провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однотипная
43	ТЕХПР-Авдальин Р.У. №0074/18_Никитин И.А. №0052/19_Шекун А.Б. №1/19_Тп кафе,мастерс.гараж_Труд,рез.47_КВЛ-0,4кВ от ТП-2300ул.Трудовые резервы,47,ТГ 333м 25м	2021	0,4	358	0	429,24	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	от 50 до 100 квадратных мм включительно	однотипная
44	ТЕХПР-Ковылина специализ. дог. №0859/20/Тп от 15.12.20г. Тп гаража, ул.Труд,рез.р-н, д.17 ВЛ-0,4кВ отпайка ТП-53ф."Салон красоты" СИП-2 3х50+1х50 35м	2021	0,4	35	3	64,83	железобетонные	провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однотипная
45	ТЕХПР-Ростелеком №0002/20/Тп от 24.01.20г.Тп АТС контейнерного типа ул.Трудовые резервы, д.68/7 ВЛП-0,4кВ ТП-162_Донская СИП-2 3х50+1х54,6 55м	2021	0,4	55	5	132,94	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однотипная
46	ТЕХПР-МАЛЮЕ КОЛОДЕЦНОЕ Жилые дома №0085/19/Тп21.03.19г.Потебенко О.Н. КВЛ-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	однотипная
47	ТЕХПР-ПАРКОВАЯ УЛ. Копылов В.И. №0325/20/Тп от 28.09.20 Ж/д ул.Рязанское шоссе,ноз.130 ВЛ-0,4кВ от суиц.оп.№11 СИП-2 3х70+1х70 221м	2021	0,4	221	15	239,71	железобетонные	провод	алюминиевый	от 50 до 100 квадратных мм включительно	однотипная
48	ТЕХПР-Администрация МО Н-к №0070/20/Тп от 06.08.20г. светоф.Труд,рез.73-б-р-н шк.№2 КВЛ-0,4кВотТП-166 СИП-4 4х25 145м,АВВВ14х25 25м	2021	0,4	170	5	162,50	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однотипная
49	ТЕХПР-Администрация МО г.Новом-к №0071/20/Тп от 06.08.20г. светоф.Мяковского,36,р-н шк.№9 ВЛП-0,4кВ от ТП-42 ф."Линия-3 СИП-4 2х25 175м	2021	0,4	175	5	91,09	железобетонные	провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однотипная
50	ТЕХПР-Ковалева В.Г. №0451/20/Тп30.12.2020г; сад.красоты Сокольники,ул.Советская 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	провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однотипная
51	ТЕХПР-Администрация МО г.Новом-к №0072/20/Тп 100-дн 25.03.20 светоф.№5 ул.Молодежная КВЛ-0,4кВф.Молодежная ВЛ-0,4кВ ТП-ГРЭС3-Л2,до шкафа СИП-4 2х16 28м	2021	0,4	28	5	18,39	железобетонные	провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однотипная
52	ТЕХПР-Администрация МО г.Новом-к №0074/20/Тп 101-дн 25.03.20.светид.УО ул.Пискова,Барского,Смелкова,Тихий Дон,Шолохова КВЛ-0,4кВ ф.Л.С. 80м	2021	0,4	580	5	171,42	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однотипная
53	ТЕХПР-Администрация МО г.Новом-к №0074/20/Тп 101-дн 25.03.20.светид.УО ул.Пискова,Барского,Смелкова,Тихий Дон,Шолохова КВЛ-0,4кВ ф.Л.С.1-3065м 19м	2021	0,4	3 084	5	1 418,89	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однотипная
54	ТЕХПР-АМК Рязанский, дог. №0302/20/Тп от 09.09.20г. Тп киоска №640 ул.Ордаонкидзе, в р-н д.2 ВЛ-0,4кВ ШР1 - ВРУ АМК Рязанский-СИП-4 2х16 16м	2021	0,4	31	5	110,51	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однотипная
55	ТЕХПР-Вознюк Е.В. №0385/18 ТП от 25.07.18г. Киселева Ю.И. №0341/18/Тп ВЛП-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	однотипная
56	ТЕХПР-Вьямпелком НАО №0371/21/Тп 0371/21-300721-ЭС_базов.станц.сотоп.св.№28443 нос.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	провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однотипная
57	ТЕХПР-Добролюбов Ю.В. №0106/20/Тп 23.04.20г._нек.помещ.(бани)Садовая,5-В ТП-236 ВЛ-0,4кВ отпайка от ВЛ04кВ ТП-237до фасада здания СИП-4 4х16 28м	2021	0,4	28	20	139,16	железобетонные	провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однотипная
58	ТЕХПР-Клейменов А.И. дог. №0445/19/Тп 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	однотипная
59	ТЕХПР-Клейменов А.И., д. Кресты жил. дома КВЛ-0,4кВ Линия 1 "ул. Черемушки правая сторона" АВВШ4х95 166м;СИП-2 3х95+1х95 1021м	2021	0,4	1 187	15	1 531,21	железобетонные	провод	алюминиевый	от 50 до 100 квадратных мм включительно	однотипная
60	ТЕХПР-Клейменов А.И., д. Кресты жил. дома КВЛ-0,4кВ Линия 2 "ул. Черемушки левая сторона" АВВШ4х95 46м;СИП-2 3х95+1х95 1453м	2021	0,4	1 497	15	1 371,47	железобетонные	провод	алюминиевый	от 50 до 100 квадратных мм включительно	однотипная
61	ТЕХПР-СК-Рейон_№0318/21/Тп 0318/21-0807/21-ЭС3 (№0372/20/Тп)раст)_пр.бетКомсо.ш.4_КВЛ-0,4кВ ТП-289-ВРУ-б АВВШ4х95 20;АВВГ4х120 22м;СИП-23х95+1х95 65м	2021	0,4	107	150	168,47	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	от 50 до 100 квадратных мм включительно	однотипная
62	ТЕХПР-Маргаров А.Г. №0089/19/Тп08.04.19_проив.лех Фабрикозона,д.2 КВЛ-0,4кВ от ТП-75 ф."Маргаров" АВВШ4х120 60м;СИП-2 3х120+1х95 115м;АВВГ4х185 10м	2021	0,4	185	150	369,39	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	от 100 до 200 квадратных мм включительно	однотипная
63	ТЕХПР-Мобильные телесистемы №0173/20/Тп от 02.07.20Тп баз.ст._ул.Рязанское шоссе,ооурж.3 ВЛИ-0,4кВ от ВЛИ-0,4кВ ТП-182 ф."АЭС" СИП-2 3х70+1х70 320м	2021	0,4	320	10	492,93	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	от 50 до 100 квадратных мм включительно	однотипная

64	ТЕХПР-Цунаев А.В. №0336/20/Тп07.10.20_бокс д/а/тр/г/риена.д.18_КВЛИ-0.4кВ_ТП-1386_ЦРПЦунаев_АВШШ4х50_40м;АВШШ4х16_25м;АВШШ4х35_10м_СИП23х50+1х50_80м	2021	0,4	155	0	266,55	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одностенная
65	ИНВЕСТИЦИИ УТВ_ВЛ-6кВ_РП-019 - ЭМЗ 1_СИП-3 1х70_1567м	2021	6	1567	0	2 409,98	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одностенная
66	ИНВЕСТИЦИИ УТВ_ВЛ-6кВ_РП-019 - ЭМЗ 2_СИП-3 1х70_1567м	2021	6	1567	0	2 506,49	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одностенная
67	ВЛ-0,4кВ_ТП-106С - пос. Юбилейный_СИП-2 3х50+1х54,6_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	одностенная
68	ВЛ-0,4кВ ул. Слова. ТП-197_СИП-2 3х50+1х54,6_280м_71:29:010607:925	2021	0,4	280	0	618,10	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одностенная
69	ТЕХПР-1 ридина Н.В. №0628/21/Тп_0528/21-221221-ЭС_магазин,Рязанское шоссе,д.1-Г_КВЛ-0,4кВ_ТП-296 до Штита учета_АВШШ 4х50_18м_СИП-2 3х50+1х54,6_47м	2022	0,4	75	15	156,65	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одностенная
70	ТЕХПР-Абдувалиев О.Ш. (распор0348/21/Тп)_0027/22-040222-ЭС_с/дом КСТ Надежда,уч.186_ВЛ-0,4кВ_ТПшхх21-ул.Д.Белого 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	одностенная
71	ТЕХПР-Аврамова №0001/22/Тп_0001/22-190122-ЭС_заряд.станц.д/эл.транс.Куйбышева,д.13_КВЛ-0,4кВ_ТП-65 ф.у/вСВВоза21вка доЩУ_СИП23х50+1х54,6_185м	2022	0,4	215	15	216,72	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одностенная
72	ТЕХПР-Адамювич С.И. №0496/21/Тп 12.10.21_0496/21-121021-ЭС гараж №3,р-н Арзожнее ППСК-6_КВЛИ-0,4кВ_ТП-020-ЦРП_СИП-2 3х50+1х54,6_35м	2022	0,4	49	15	102,72	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одностенная
73	ТЕХПР-Азарова Г.В. №0252/22/Тп_с/дом КСТ Молодежное,уч.313_КВЛ-0,4кВ_ТП-157 до оп.№3/З-1_АВШШ4х95_30м,до оп.№3/З-12_СИП2 3х95+1х95_270м_71:29:010703:1915	2022	0,4	303	5	623,83	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одностенная
74	ТЕХПР-Алалова 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	одностенная
75	ТЕХПР-Альшеев Колхозное д.ул.Федонова_№0264/22/Тп(Казаква А.А.)_гр.заявит.ж/д14уч_КВЛ-0,4кВ_ТП-056 ф.ул.Федонова_СИП2 3х95+1х95_515м;АВШШ4х95_190м	2022	0,4	721	15	1 266,91	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одностенная
76	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_оп.шт	2022	0,4	35	10	62,77	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одностенная
77	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	одностенная
78	ТЕХПР-Войничка Е.В. №0298/22/Тп_0298/22-260522-ЭС_с/дом мкр.Сокольников_ВЛИ-0,4кВ_ТП-1008 ф.Л_1_СИП-2 3х50+1х54,6_28м	2022	0,4	31	5	69,13	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одностенная
79	ТЕХПР-Березова Г.В. №0495/21/Тп_0346/21-150721-ЭС_ж/д л.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	одностенная
80	ТЕХПР-Гаввазиев Н.Г.О. №0251/22/Тп_0251/22-110522-ЭС_торг.палата ул.Рудничная,р-н17-Б_ВЛ-0,4кВ_ТП-022-Сб.потреб.ул.Рудничная,176_СИП23х70+1х70_150м	2022	0,4	160	15	179,29	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одностенная
81	ТЕХПР-Данилова Г.И. №0131/22/Тп_0131/22-230322-ЭС_с/дом КСТ-Надежда_ВЛ-0,4кВ_ТП-шххта 21 ф.ул.Д.Белого 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	одностенная
82	ТЕХПР-Дроздецкий Р.А. №0374/21/Тп_0374/21-280721-ЭС_н/здан.Сокол,Строитель-а,1-д_КВЛ-0,4кВ_ТП-020Сок ШУ_СИП23х50+1х54,6_105м;АВШШ4х50_25м;АВШШ4х16_10м	2022	0,4	140	15	266,10	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одностенная
83	ТЕХПР-Дудко С.А. №0632/21/Тп_0632/21-201221-ЭС_пр-скл.компл-гаража мкр.Сокольников,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	одностенная
84	ТЕХПР-Зара №0596/21/Тп_0596/21-181221-ЭС_вост.торг.киоск,ул.Г.Белова,д.5/10_ВЛ-0,4кВ_РП-007-ф.Палатки_Хлеб.Мошко_СИП2 3х50+1х54,6_180м	2022	0,4	182	5	138,29	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одностенная
85	ТЕХПР-Захарчук Е.М. №0566/21/Тп_0566/21-161121-ЭС_с/ду/л.ПионерскаяКСТ-ЭМЗуч27_ВЛ-0,4кВ_ТП-185-ул.Пионерская,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	одностенная
86	ТЕХПР-Зубова Г.М. №0411/22/Тп_0411/22-160822-ЭС_с/дом мкр.КСТ Дружба-2_ВЛ-0,4кВ_КСТ_Дружба-2-2-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	одностенная
87	ТЕХПР-Иванов К.В. №0409/22/Тп_0409/22-080622-ЭС_с/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	одностенная
88	ТЕХПР-Карпузов О.И. №0329/22/Тп_0326/22-030622-ЭС_ж/ду/л.Кукунинал,13а_ВЛ-0,4кВ_ТП-043-ж/д Кукунинал-отп.Кукунинал,13а_в/участ_СИП23х50+1х54,6_102м	2022	0,4	112	15	116,41	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одностенная
89	ТЕХПР-Копылов 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;АВШШ4х50_25м	2022	0,4	208	5	163,12	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одностенная
90	ТЕХПР-Корниченко С.М. №0635/21/Тп_0635/21-151221-ЭС_с/дом мкр.Сокол,КСТ Коммунальщик_ВЛ-0,4кВ_ТП-017Сок от оп.№1-5-ароп1-5-7_Л1_СИП23х50+1х54,6_110м	2022	0,4	120	15	153,04	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одностенная
91	ТЕХПР-Корниченко А.Е. №0447/21/Тп 09.09.21_0447/21-090921-ЭС_с/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	одностенная
92	ТЕХПР-Котляров А.В. №0639/21/Тп_склад,помещ.Сокольников,ул.Ленина, 30-Б_КВЛ-0,4кВ_ТП-008Сок ф."Чкалова24-й квартал" СИП23х50+1х54,6_40м;АВШШ4х25_10м	2022	0,4	50	15	136,28	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одностенная
93	ТЕХПР-КРАСНОЕ ГРЕМЯЧЕВО_Возкова 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_71:15:000000:10280	2022	0,4	840	15	1 037,57	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одностенная
94	ТЕХПР-КРАСНОЕ ГРЕМЯЧЕВО_Возкова Л.А. №0390/21/Тп_0390/21-020821-ЭС_ж/д_Красн.Гремяч.Новая_ТП-382_КВЛ-0,4кВ_ТП-382-Л2_СИП 1370м;КЛ 40м_71:15:000000:10280	2022	0,4	1410	15	1 658,48	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одностенная
95	ТЕХПР-КРАСНОЕ ГРЕМЯЧЕВО_Возкова 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_71:15:000000:10280	2022	0,4	940	15	1 148,15	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одностенная
96	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_975м;КЛ-1 от ТП-381_СИП-2 3х70+1х70_975м;КЛ-2 20м_71:15:000000:10289	2022	0,4	995	0	1 827,57	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одностенная
97	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_975м;КЛ-1 от ТП-381_СИП-2 3х70+1х70_975м;КЛ-2 20м_71:15:000000:10289	2022	0,4	791	0	1 589,99	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одностенная
98	ТЕХПР-КРАСНОЕ ГРЕМЯЧЕВО_Однихов И.В. №0531/21/Тп_0531/21-281021-ЭС_ж/д_ТП-382_Красное Гремячево_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	одностенная
99	ТЕХПР-КСТ "Лемех"_садовые домики_0240/22-250422-ЭС_КВЛИ-0,4кВ_ТП-289 ф.КСТ Лемех_АВШШ4х70_290м;СИП-2 3х70+1х70_846м	2022	0,4	1 136	0	2 277,21	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одностенная
100	ТЕХПР-КСТ "Цвето" садовые домики_0646/21-241221-ЭС_ВЛ-0,4кВ_ТП-028-КСТ-Цвето_СИП23х50+1х54,6_3190м;опоры СВ 110-105 ф.107шт	2022	0,4	3 190	0	3 870,60	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одностенная
101	ТЕХПР-КСТ Верхолонье_0314/19-220819-ЭС_с/дом,г.Новом-к_КВЛИ-0,4кВ_ТП-Шххта 021 Бис-Линия 1-отпайка КСТ Верхолонье_СИП-2 3х50+1х54,6_1052м;оп.2шт	2022	0,4	1 052	0	1 027,33	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одностенная
102	ТЕХПР-КСТ Верхолонье_0316/19-220819_садовые домики,г.Новомосковск_БЭЗ ТП_ВЛ-0,4кВотпайка от ВЛИ0,4кВ_ТП-шххта21ф"СИП"на дороге"-СИП-2 3х50+1х50_620м	2022	0,4	355	0	511,22	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одностенная
103	ТЕХПР-КСТ Коммунальщик_Сокольников_0570/21-171121-ЭС_№0570/21Борисован.П.№00574/21БондаренкоО.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	одностенная

104	ТЕХПР-КСТ Энергия_№0061/22-0068;0078;0079;0255_0061/22-220222-ЭС с/д КВЛН-0,4кВ ТП-Шахта 21 ф.Д.Безного пр.ст.рост. СИП-2 3х50+1х54,6 70м;АВВШ4х50_20м	2022	0,4	730	0	900,36	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однотипная
105	ТЕХПР-Курганова Е.В. №0380/22/Тп. 0380/22-060622-ЭС домовлад.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	однотипная
106	ТЕХПР-Лазарева Е.Д. №0630/21/Тп. 0630/21-131221-ЭС с/д.дом КСТ-Инушка-2,уч.7, КВЛН-0,4кВ, ТП-137 ф.Б-р Коммунаров,ул.Огичарова,Минина_СИП-2 3х50+1х54,6 35м	2022	0,4	38	8	113,00	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однотипная
107	ТЕХПР-Лазарева О.М. №0527/21/Тп. 0527/21-221021-ЭС ж/дом ул.Тимирязева, д/у 2, ВЛН-0,4кВ, ТП-116-фидер3 СИП-2 3х50+1х54,6 70м	2022	0,4	80	15	170,39	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однотипная
108	ТЕХПР-Лисинский С.В. №0432/21/Тп. 0432/21-240821-ЭС с/д.дом КСТ "Инушка-4",уч.33 ВЛ-0,4кВ, от сун.ф."ТП-256-Л-7"до опоры №180-1_СИП-2 3х50+1х54,6 35м	2022	0,4	45	15	171,01	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однотипная
109	ТЕХПР-Леус К.М. №0583/21/Тп. 0583/21-071221-ЭС домовлад.КСТ "Вишняк" ВЛ-0,4кВ ТП-300-КСТ Вишняк-оттайка Леус К.М СИП 2 3х50+1х54,6 95м	2022	0,4	105	15	285,86	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однотипная
110	ТЕХПР-Ливанская В.Т. №0453/22/Тп. 0453/22-200622-ЭС об.незав.стр.в ул.Солнечная,д.12-в ВЛ-0,4кВ ТП-103-ул.Солнечная СИП-2 3х50+1х54,6 75м	2022	0,4	85	15	112,53	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однотипная
111	ТЕХПР-Махлаева Т.Ф. 0513/21/Тп. 0513/21-141021-ЭС с/д.дом мкр.Сокольников,КСТ "Коммунальник" КВЛН-0,4кВ ТП-012Сок ф.Индивидуальный пос. СИП2 3х50+1х54 35м	2022	0,4	45	10	45,93	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однотипная
112	ТЕХПР-Манушина С.В. №0141/22_0141/21-240322-ЭС с/дСок.КСТ Коммуна-е ВЛ-0,4кВ ТП-007Сок ф.Восток.оп.№1-17а оп.№1-17-э СИП23х50+1х54,6 35м	2022	0,4	38	5	97,38	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однотипная
113	ТЕХПР-Медведев Д.А. №0206/22/Тп. 0206/22-130422-ЭС неж.зд.Кукунина,20Б, КВЛН-0,4кВ ТП-042Ф. ул.Коммунистическая,д.53а,55а,57а_СИП-2 3х50+1х54,6 165м	2022	0,4	175	15	135,11	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однотипная
114	ТЕХПР-Мельникова О.С. №0313/22/Тп. 0313/22-010622-ЭС с/дКСТ-Верховные,учб3 ВЛ-0,4кВ ТП-Шахта 21 бис-Л1-отп.КСТ-Верхонд.Мельникова СИП23х50+1х54,6 48м	2022	0,4	58	15	100,87	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однотипная
115	ТЕХПР-мкр. СОКОЛЬНИКИ, г.Новомосковск жил.дома (Лысенко О.А.) 0312/21-010721-ЭС ВЛН-0,4кВ ф. "ТП-004Сок-Индивидуальный поселок" СИП-2 3х95+1х95 430м	2022	0,4	440	15	700,51	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	от 50 до 100 квадратных мм включительно	однотипная
116	ТЕХПР-Набокова И.Г. №0318/22;Кульмина Г. №0004/22;Кульмина Л.Н. №0005/22_Гр.зав. КВЛН-0,4кВ ТП-38фЛ1 АВВШ4х50_20мСИП23х50+1х54,6 200м 71.00-00000-145806	2022	0,4	224	0	490,76	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однотипная
117	ТЕХПР-Новикова В.П. №0525/22/Тп. 00525/22-180222-ЭС с/дом КСТ "Ветеран" уч.№30 ВЛ-0,4кВ ТП-287-КСТ "Ветеран"отп.Новикова-воздуш.уч. СИП-2 3х50+1х54,6 95м	2022	0,4	98	5	133,86	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однотипная
118	ТЕХПР-Отвечалкина Л.И. №0657/21/Тп. 0657/21-180122-ЭС с/домСНТ №3 НПО АЭОТ,а7, ВЛН-0,4кВ ТП-023-ул.Трудовая-оттайкаОтвечалкина Л.И. СИП-2 3х50+1х54,6 85м	2022	0,4	95	10	175,47	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однотипная
119	ТЕХПР-Полванко О.Г. 0109/21/Тп. 0109/21-130421-ЭС с/д.дом мкр. Сокольников, КВЛН-0,4кВ МТП-1008ф."Линия" (с/д.дом) АВВШ4х25_50м;СИП-2 3х50+1х54,6 66м	2022	0,4	109	5	255,93	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однотипная
120	ТЕХПР-Порядин В.В. №0539/21/Тп. ж/дом ул.Терриконная,д.6 КВЛН-0,4кВ ТП-13ЭММ-ф.2уа,Чехова,Толстого,Тургенева_СИП-2 30м Т1-15-03012-650	2022	0,4	40	15	151,75	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однотипная
121	ТЕХПР-Пугров В.В. №0549/21/Тп. 0549/21-181121-ЭС офис.здание,пр.Уловский,в р-не д.5, КВЛН-0,4кВ ТП-МРЭО оп.№1до оп.№2 АВВШ4х25 100м;СИП23х50+1х54,6 35м	2022	0,4	38	5	116,43	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однотипная
122	ТЕХПР-С.Ильинка Гр.завит 0218/22-260422-ЭС (0328/21раст) ж/а№114;115;116 ВЛН-0,4кВ ТП-Линия СИП 2 3х50+1х54,6 100м;АВВШ4х50 30м	2022	0,4	140	0	372,37	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однотипная
123	ТЕХПР-С.Ильинка Гр.завит 0218/22-260422-ЭС (0328/21раст) ж/а№114;115;116 ВЛН-0,4кВ оттайка Л14_22м Т1-08000000145796	2022	0,4	22	0	13,23	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однотипная
124	ТЕХПР-С.Ильинка Гр.завит 0218/22-260422-ЭС (0328/21раст) ж/а№114;115;116 ВЛН-0,4кВ оттайка Л15 18м Т1-00000000145796	2022	0,4	18	0	4,07	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однотипная
125	ТЕХПР-С.Ильинка Гр.завит 0218/22-260422-ЭС (0328/21раст) ж/а№114;115;116 ВЛН-0,4кВ оттайка Л16 16м Т1-00000000145796	2022	0,4	16	0	3,92	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однотипная
126	ТЕХПР-Самохвалов Ю.В. №0659/21/Тп. 0659/21-190122-ЭС гараж№75Спасс.Строительная ВЛ-0,4кВ 3ТП-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	однотипная
127	ТЕХПР-Селеткова В.М. №0110/21/Тп. 0110/21-140421-ЭС с/д.домСокольников, КВЛН-0,4кВ ТП-1008 Спасское Л1 С/дСелеткова АВВШ4х25_4,5м;СИП2 3х50+1х54,6 35м	2022	0,4	43	5	99,54	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однотипная
128	ТЕХПР-Скворцова Т.П. №0108/22/Тп. 0108/22-220322-ЭС-рекла.констр.б3м,ул.Космонавтов,(автоцентр) ВЛ-0,4кВ ТП-154 ф."Визкокамера" СИП 4х25 47м	2022	0,4	50	0,08	26,17	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однотипная
129	ТЕХПР-Скворцова А.С. №0122/22/Тп. 0122/22-103222-ЭС ж/а мкр.Сокольников,ул.Гагарина,д/у 4-а ВЛ-0,4кВ ТП-3Сок ф/ул.Строительная" СИП2 33м Т1-15-050101-2317	2022	0,4	43	15	99,09	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однотипная
130	ТЕХПР-Тимаков А.В. №0600/21/Тп. 0600/21-111221-ЭС с/д.дом КСТ АЭОТ-1,уч.7 ВЛ-0,4кВ ТП-023 до ПУ СИП 2 3х50+1х54,6 40м	2022	0,4	50	15	66,93	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однотипная
131	ТЕХПР-Тимошкин Д.А. №0481/22/Тп. 0481/22-300622-ЭС ж/д ул.азовая,а7 КВЛН-0,4кВ-ТП-026Ф.ул.азовая СИП23х50+1х54,6 213м;АВВШ4х50 0 167м Т1-29-020104-788	2022	0,4	390	15	403,72	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однотипная
132	ТЕХПР-Трунова О.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	однотипная
133	ТЕХПР-Фактор ПТБ №0126/22/Тп. 0126/22-280322-ЭС с/д.оп.с.Мира,1а КВЛН-0,4кВ ТП-098-Вышка с/св. Кл	2022	0,4	155	15	332,48	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однотипная
134	ТЕХПР-Жреникова Н.А. №0588/22/Тп. 0588/22-050822-ЭС домовлад.ул.С.Разина,д.22 КВЛН-0,4кВ ТП-138 ф."Жилой сектор" СИП2 3х50+1х54,6 47м 71-29-010707/1732	2022	0,4	50	5	137,50	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однотипная
135	ТЕХПР-Устинов А.В. №0146/22/Тп. 0146/22-280322-ЭС и/помещ.склад,Сокольников,ул.Гагарина,д.16 КВЛН-0,4кВ ТП-005Сок-ФЛ2 АВВШ4х50 20м;СИП 40м	2022	0,4	72	50	194,33	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однотипная
136	ТЕХПР-Филимонова И.В. №0430/17/Тп от 02.03.18г. Тп рек.цига. ул.Первомайская, поворот на гаражи ВЛ-0,22кВ ТП-59 60м	2022	0,4	35	0,12	21,92	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однотипная
137	ТЕХПР-Филимонова И.В. №0432/17/Тп от 02.03.18г. Тп рек.цига. 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	однотипная
138	ТЕХПР-Черезов А.С. №0059/22/Тп.№0060/22/Тп. 0059/22-240222-ЭС домовлад.ул.Рязанское шоссе КВЛН-0,4кВ ТП-256 ф.Л11 СИП-2 3х50+1х54,6 75м	2022	0,4	85	15	167,46	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однотипная
139	ТЕХПР-Администрация г.Н-к №0293/22/Тп. 0293/22-260522-ЭС 2х камер.светоф.об.ул.Парков,пр.ул.Парковая,ул.Рязанское КВЛН-0,4кВ ТП-181ф.камеры,светофор 175м	2022	0,4	175	5	224,84	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однотипная
140	ТЕХПР-Администрация г.Новомосковск №0270/22/Тп. 0270/22-260522-ЭС с/д.вет.УО.Плынка1-а,д.115,116 КВЛН-0,4кВ ТП-027С ф.Л5 АВВШ4х50 30м;СИП2 3х50+1х54,6 110м	2022	0,4	141	1	116,82	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однотипная
141	ТЕХПР-Администрация г.Н-к №0272/22/Тп. 0272/22-260522-ЭС УО КВЛН-0,4кВ ТП-138-ул.Шахтная,Пер.ок.Орлянка-отп.с/д.останов. СИП 20м 71-29-010707/1726	2022	0,4	40	15	109,11	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однотипная
142	ТЕХПР-Администрация г.Н-к №0309/20/Тп. 0309/20-250621-ЭС УО 6-йЗалес-й мкр. ВЛН-0,4кВ ТП-160ф.Гараж,д.деревня отп.ф.Л5 СИП23х50+1х54,6 770м.оп.СВ110-5 22ш	2022	0,4	770	10	1 554,73	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однотипная
143	ТЕХПР-Администрация г.Новомосковск №0309/20/Тп.232-дн. 0309/20-250621-ЭС светУО 6-йЗалесный мкр. ВЛН-0,4кВ ТП-144ф.Л9_СИП23х50+1х54,6 7000м.оп.СВ110-143 5 34шт	2022	0,4	7 000	10	4 024,10	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однотипная

144	ТЕХПР-Администрация г.Новомоск. №0309/20/Тп/232-дн. 0309/20-250621-ЭС свет.УО 6-йЗнаменский мкр. ВЛП-0,4кВ ТП-145В_Л2 СИП2 3х50+1х95 270м,суп.опора	2022	0,4	270	10	538,62	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	от 50 до 100 квадратных мм включительно	однострунная
145	ТЕХПР-Администрация г.Новомоск. №0309/20/Тп/232-дн. 0309/20-250621-ЭС свет.УО 6-йЗнаменский мкр. ВЛП-0,4кВ ТП-145В_Л8 СИП2 3х50+1х54,6 6871м,оп.СВ110-5 4шт	2022	0,4	6 871	10	4 357,96	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однострунная
146	ТЕХПР-АМК Рязанский 0553/21/Тп. 0553/21-121121-ЭС ж/д ул.Орджоникидзе-р.н д.148 ВЛП-0,22кВ ф.Хлебозавод-суп.ВРУкюска СИП-4х2х16 17м	2022	0,4	21	5	3,95	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однострунная
147	ТЕХПР-АМК Рязанский №0555/21/Тп. 0555/21-151121-ЭС т/объект№638Московская,д12 КВЛ-0,4кВ ТП-011ф.Л1 АВВШ4х50 115мСИП23х50+1х54,6 220мСИП4х16 20м	2022	0,4	358	5	575,01	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однострунная
148	ТЕХПР-Водолазкин Д.А. №0210/22/Тп. 0210/22-040822-ЭС спорт.платца ул.Л.Бесовод-р.н д.3 КВЛП-0,4кВ ТП-7СП ШР АМК Рязанский до 148 об. СИП2 115м;АВВШ4х25 27м	2022	0,4	152	15	200,08	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однострунная
149	ТЕХПР-Вымпекмо ПАО №0372/21/Тп. 0372/21-020821-ЭС базов.ст.сот.св.№28437,ул.Ком. ВЛ-0,4кВ ТП-120 ф."Металлистка" СИП-2 3х50+1х54,6 38м	2022	0,4	48	10	26,27	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однострунная
150	ТЕХПР-МТС ПАО №0442/21/Тп. 0442/21-100921-ЭС базов.ст.сот.св.71-00553,ул.Мира КВЛ-0,4кВ ТП-268АЩУ СИП-2 3х50+1х54,6 100м;АВВШ4х50-32м	2022	0,4	146	8	299,90	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однострунная
151	ТЕХПР-И.А.С. №0422/21/Тп. 0422/21-121121-ЭС устр"Ванют" Сок,ул.Ленина,д17 ВЛ-0,4кВ оп.№5 ВЛ0,4кВ ТП8Сок-18кв-а-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	однострунная
152	ТЕХПР-Розенталя Р.А. №0589/21/Тп. 0589/21-301121-ЭС (№60034/21/Тп-растор) и/дСок,Горького,д16 КВЛ-0,4кВ АВВШ4х70 33м;СИП23х70+1х70 175м;АВВГ4х152 70 15м	2022	0,4	223	65	439,15	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	от 50 до 100 квадратных мм включительно	однострунная
153	ТЕХПР-СК Синергия ООО №06094/22/Тп. 0094/22-140322-ЭС вышка сот.св.Московская,д.22/1Маковского КВЛ-0,4кВ СП ШР60ЩУ СИП2 3х50+1х54,6 115м;АВВГ 25м	2022	0,4	150	15	189,40	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однострунная
154	ТЕХПР-ул.ПАРКОВАЯ Группа домов 0634/21-151221-ЭС (Харитонов,Д.М.№0634/21) КВЛП-0,4кВ ТП-297 ф. Линия 1 СИП23х50+1х54,6 540м;АВВШ4х70 30м	2022	0,4	570	15	927,80	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однострунная
155	ТЕХПР-Льус К.М. №0467/22/Тп. 0467/22-290622-ЭС домов КСТ "Вишняка" КВЛ-0,4кВ ТП-300-КСТ-опора №5 АВВШ4х50 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	однострунная
156	ТЕХПР-Фактор ПТБ №0755/22/Тп. 0755/22-121222-ЭС базов.ст.сот.св.мкр.Сокольников ВЛ-0,4кВ ТП-007Сок,ул.Трудовая -ЩУ СИП-2 3х50+1х54,6 110м	2023	0,4	110	10	217,27	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однострунная
157	ТЕХПР-Цибурина Л.В. №0917/22/Тп. 0917/22-050722-ЭС арматур.дех ул.Космонавт,6-а КВЛ-0,4кВ ТП-094-ВРУ АВВШ4х150 20м;СИП23х95+1х95 30м;АВВГ4х157 50 30м	2023	0,4	30	150	416,11	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	от 50 до 100 квадратных мм включительно	однострунная
158	ТЕХПР-Будникова В.А. №0917/23/Тп. 0091/23-180423-ЭС т/пав.улТруд.рез.д73 КВЛ-0,4кВ ТП-162ф.Трудов.рез.д71Гамален-оттБудникова ВМ 40м 71:29-010608-3386	2023	0,4	50	15	197,99	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однострунная
159	ТЕХПР-Высота №0409/23/Тп. 0409/23-090123-ЭС бал.ст.Рязанское ш.д/дИнтердев КВЛ-0,4кВ ТП-293-Л1-Высота СИП23х50+1х54,6 55м;АВВШ4х50 25м 71:15-030701-494	2023	0,4	55	15	296,10	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однострунная
160	ТЕХПР-Леревия ООО №0095/23/Тп. 0095/23-240423-ЭС тор.об.ул.Калинина,р-н д14 КВЛ-0,4кВ Т.С.ул.Шахтеров,д42-ЩУ АВВШ4х50 25м;СИП2 30м 71:29-010305-5436	2023	0,4	31	15	199,54	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однострунная
161	ТЕХПР-ППСК-30 №0144/23/Тп. 0144/23-070623-ЭС гр.паражей ул.Молодежная ВЛ-0,4кВ ТП-264 ф.ППСК-64 ППСК-30 СИП-2 3х50+1х54,6 175м	2023	0,4	175	21	276,13	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однострунная
162	ТЕХПР-Пилипенко А.В. №0098/23/Тп. 0098/23-200423-ЭС т/пав.ул.Комсом Октбрск,25/16 ВЛ-0,4кВ ТП-010А-отт.т/пав.Пилипенко СИП2 3х50+1х54,6 80м	2023	0,4	80	20	76,98	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однострунная
163	ТЕХПР-Районное благоустройство №0157/23/Тп. 0157/23-010623-ЭС спасател.пост.д/пав.Урванского водоема ВЛ-0,4кВ ТП-274-ул.Урванка СИП23х50+1х54,6 35м,оптш	2023	0,4	35	15	89,56	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однострунная
164	ТЕХПР-Игнов Я.В. №0102/23/Тп. 0102/23-180523-ЭС(№0825/22/Тп-прест) ангар ул.Маковского,д34 КВЛ-0,4кВ ТП-020	2023	0,4	70	40	184,80	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однострунная
165	ТЕХПР-Чибриков СИП23х50+1х54,6 40м	2023	0,4	40	50	150,14	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однострунная
166	ТЕХПР-Чинилев А.М. №0330/23/Тп. 0330/23-280823-ЭС ж/дПервом-я,д106а КВЛ-0,4кВ ТП-253-Первом-я,д106а	2023	0,4	250	50	625,85	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	от 50 до 100 квадратных мм включительно	однострунная
167	ТЕХПР-Иванов И.Е. №0430/19/Тп от 12.12.19 гараж №5 ул.Московская,р-н д.3 КВЛ-0,4кВ ТП-119-ул.Московская,р-н д.3 СИП-2 3х25+1х54,6 75м;АВВШ4х25 30м	2023	0,4	105	15	378,75	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однострунная
168	ТЕХПР-Макоос С.А. №0158/22/Тп. 0158/22-070422-ЭС ж/д Кресты КВЛП-0,4кВ ТП-308 ф.Л1-отт.Макоос СИП-2 600м;АВВШ4х120 230м	2023	0,4	836	15	1 604,95	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	от 50 до 100 квадратных мм включительно	однострунная
169	ТЕХПР-Шелл НС №0496/22/Тп. 0496/22-240722-ЭС гараж №1 ул.Шольман,р-н д.4 КВЛП-0,4кВ ТП-093-Гараж №1 АВВШ4х50 22м;СИП-2 3х50+1х54,6 61м	2023	0,4	83	5	302,85	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однострунная
170	ТЕХПР-Албанова Е.А. №0826/22/Тп. 0826/22-240123-ЭС гараж №6 КВЛ-0,4кВ ТП-102 ППСК №20-отт.Албанова Е.А. СИП-2 3х50+1х54,6 65м;АВВГ 4х16 10м	2023	0,4	75	5	252,63	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однострунная
171	ТЕХПР-Гамален Н.Г. О. №0691/22/Тп. 0691/22-031122-ЭС ж/д ул.Васильков,д.8-а ВЛ-0,4кВ ТП-274-ул.Васильков СИП-2 3х50+1х54,6 25м	2023	0,4	25	15	188,50	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однострунная
172	ТЕХПР-Львов Г.Ю. №0497/22/Тп. 0497/22-021222-ЭС ж/дСокот ВЛ-0,4кВ ТП-004Сок-Индивидуальный пос-отт.ул.Горького-отт.Глебов,Г.Г. СИП-2 3х95+1х95 130м	2023	0,4	130	15	273,58	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	от 50 до 100 квадратных мм включительно	однострунная
173	ТЕХПР-Гришиных Г.А. №0658/22/Тп. 0658/22-160922-ЭС сад.дом КСТ Инушка-3,уч.17 ВЛ-0,4кВ ТП-Родник ф.Линия 5 СИП-2 3х50+1х54,6 236м	2023	0,4	236	15	364,49	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однострунная
174	ТЕХПР-Дунайцев А.В. №0667/22/Тп. 0667/22-290922-ЭС с/дКСТ Энергети-2,уч.154 ВЛ-0,4кВ ТП-024Ф.Солодов,Металлис,С.Садояк СИП-2 3х50+1х54,6 18м,оптш	2023	0,4	18	12	130,94	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однострунная
175	ТЕХПР-Ерохина Т.Ю. №0726/22/Тп. 0726/22-171122-ЭС д/дом КСТ-Инушка 3,уч.36 ВЛ-0,4кВ ТП-256-Л1-отт.Ерохина Т.Ю. СИП-2 3х50+1х54,6 20м	2023	0,4	26	5	121,28	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однострунная
176	ТЕХПР-Ковина А.Н. №0689/22/Тп. 0689/22-211022-ЭС домовладение,ул.3.Космодемьянской,д.41 КВЛП-0,4кВ ф. "Индивидуальный поселок" опора СВ 110-5 шт	2023	0,4	15	15	58,24	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однострунная
177	ТЕХПР-мкр.Сокольников 0375/22-050622-ЭС Гр.заяв.дом-я 126бсм,уч. Юнеев г.Сокол КВЛ-0,4кВ ТП-024Сок-Л1 СИП-2 3х50+1х54,6 1250м,оптш;АВВШ4х95 35м	2023	0,4	1 285	15	1 678,12	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однострунная
178	ТЕХПР-мкр.Сокольников 0375/22-050622-ЭС Гр.заяв.дом-я 126бсм,уч. Юнеев г.Сокол КВЛ-0,4кВ ТП-024Сок-Л2 СИП-2 3х95+1х95 1245м,оптш;АВВШ4х95 35м	2023	0,4	1 280	15	1 717,88	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	от 50 до 100 квадратных мм включительно	однострунная
179	ТЕХПР-мкр.Сокольников 0375/22-050622-ЭС Гр.заяв.дом-я 126бсм,уч. Юнеев г.Сокол КВЛ-0,4кВ ТП-024Сок-Л3 СИП-2 3х95+1х95 1245м,оптш;АВВШ4х95 35м	2023	0,4	1 106	15	1 493,04	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однострунная
180	ТЕХПР-Никитин С.В. №0534/22/Тп. 0534/22-210722-ЭС г-ж №9,ул.Космонавт, ВЛ-0,4кВ ТП-094-С.П.ДОСААФ-ул.Космон-в.86-Ритуал-Автост-отт.г-жф СИП2 125м,оптш	2023	0,4	125	5	164,20	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однострунная
181	ТЕХПР-Игнов Д.Е. №0685/22/Тп. орчев К.А. №0686/22 0685/22-261022-ЭС ж/д.Л.Красное Гремячево,ул.Новая ВЛ-0,4кВ ТП-382 Л1 СИП-2 3х50+1х54,6 210м	2023	0,4	210	15	425,48	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однострунная

182	ТЕХПР-Рыбалко В.А. №0742/22/Тп. 0742/22-221222-ЭС гр. гараж ППС №20, Маяковск, д.9 (г.-ж №20) КВЛ-0,4кВ, ТП-102-ППС №20 АВВШ4x50 25м; СИП-2 3x50+1x54,6 20м	2023	0,4	118	5	363,04	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однородная
183	ТЕХПР-Семенов Е.М. №0827/22/Тп. 0827/22-170123-ЭС ж/д п. Шахты 36 КВЛ-0,4кВ, ТП-Шахта36 ОРС-п. Шахта36 (себелева Е.М. СИП-2 3x50+1x54,6 360м; АВВШ 4x50 240м	2023	0,4	600	15	940,23	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однородная
184	ТЕХПР-Попов В.К. №0601/22/Тп. гр. гаражей, мкр. Сок. ВЛ-0,4кВ, ТП-007Сок-Гараж, оп№65-оп№65-7 СИП23x50+1x54,6 255м, опСВ110-5 9шт 71:15:0000010351	2023	0,4	255	6	387,51	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однородная
185	ТЕХПР-Аверьянов М.С. №0223/23/Тп. 0223/23-20623-ЭС ж.д. Кресты, Майская, д.9, ВЛ-0,4кВ, ТП-309-П1-Лаукин-отп. ул. Майская, Аверьянов СИП2 38м, 71:15:070307611	2023	0,4	35	15	187,51	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однородная
186	ТЕХПР-Аттомина С.П. №0068/23/Тп. 0068/23-300323-ЭС ЖД д. Красное Гремячево КВЛ-0,4кВ, ТП-381 ф.Л1-186 отпайка Аттомина С.П. СИП-2 3x70+1x70 80м	2023	0,4	80	15	180,85	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 100 квадратных мм включительно	однородная
187	ТЕХПР-Горбачев А.В. №0745/22/Тп. 0745/22-281122-ЭС с/дкСТ Игушка - КВЛ-0,4кВ, ТП-АЗОТ 7-КСТ Науша - (Горбачев) СИП2 3x50+1x54,6 580м, оп18шт АВВШ4x50 34м	2023	0,4	580	5	927,91	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однородная
188	ТЕХПР-Ришин С.И. №0420/23 (з/к 042/23) Тп гараж ул. Московская, район д.27а КВЛ-0,4кВ ТП-110 - Л2-Гараж (Гришин С.И.) СИП-4 4x25 137м, АВВШВ 4x25 25м	2023	0,4	162	2	230,70	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однородная
189	ТЕХПР-Данилова О.В. №0184/23/Тп. 0184/23-040623-ЭС ЖД Сок. Гагарина, з/у46 ВЛ-0,4кВ, ТП-003Сок-Строит-я-отп/Данилова СИП23x50+1x54,6 30м, 71:15:050101233	2023	0,4	30	15	118,40	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однородная
190	ТЕХПР-Демченко А.Ю. №0375/23/Тп. 0375/23-240523-ЭС гараж ул. Северодон, р-н котел. п.2 КВЛ-0,4кВ, ТП-170-ул. Северодон, гараж Демченко СИП2 85м, АВВШ4x50 27м	2023	0,4	112	5	244,45	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однородная
191	ТЕХПР-Евстигнеева Д.Т. №0123/23/Тп. 0123/23-240523-ЭС с/домкСТ Новосокоское, уч.148 КВЛ-0,4кВ, ф.КСТ НовомТП-300-	2023	0,4	499	6	930,76	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однородная
192	ТЕХПР-Ерохин В.Н. №0254/23/Тп. 0254/23-130723-ЭС ж.д. Челюскин КВЛ-0,4кВ, ТП-157 ф.Л1-192 1* опора №8-1 Ерохин В.Н. опора СВ 110-5 1шт	2023	0,4	15	3	54,39	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однородная
193	ТЕХПР-Кишко Т.С. №0770/22/Тп. 0770/22-241222-ЭС ж/д мкр. Соколов Шахтер-я.36 ВЛ-0,4кВ, ТП-007Сок-отп. Шахтерская, 36 СИП23x50+1x54,6 20м, 71:15:05010 5.2878	2023	0,4	20	15	105,88	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однородная
194	ТЕХПР-Комарова В.В. №0767/22/Тп. 0767/22-241222-ЭС с/д№12КСТ Гипсовик-91 КВЛ-0,4кВ, ТП-137-Герцена Челюскинцев оп№1-40 до оп№1-	2023	0,4	253	15	449,07	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однородная
195	ТЕХПР-Константинов С.Ю. №0192/23/Тп. 0192/23-130623-ЭС ЖД Сокольники ул. Садовая д.35 ВЛ-0,4кВ-ТП-017Сок-Л2-отп. Константинов СИП-2 3x50+1x54,6 25м	2023	0,4	25	10	112,40	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однородная
196	ТЕХПР-Крамский Д.Н. №0178/23/Тп. 0178/23-130623-ЭС н/пом. ул. Толстого, 9 КВЛ-0,4кВ, ТП-020-ул. Л. Толстого, д.9-	2023	0,4	115	15	321,89	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однородная
197	ТЕХПР-КСТ "Восход" №0116/23-170523-ЭС с/д. дом КВЛ-0,4кВ, ТП-226 ф.Л1 (КСТ Восход) СИП-2 3x70+1x70 827м, АВВШВ 4x50 41м 71:29:010802:1634	2023	0,4	868	2	1459,76	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 100 квадратных мм включительно	однородная
198	ТЕХПР-КСТ "Восход" №0116/23-170523-ЭС с/д. дом КВЛ-0,4кВ, ТП-226 ф.Л1 (КСТ Восход) СИП-2 3x50+1x54,6 835м, АВВШВ 4x50 41м 71:29:010802:1634	2023	0,4	885	2	1342,72	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однородная
199	ТЕХПР-Кудрявцев А.Н. №0319/23/Тп. 0319/23-180823-ЭС ЖД мкр. Луговая, ул. Васильковая, д.7а, КВЛ-0,4кВ, ТП-274-ул. Васильковая-отп. Кудрявцев СИП-2 3x50+1x54,6 18м	2023	0,4	18	15	162,15	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однородная
200	ТЕХПР-Кузнецова Г.А. №0148/23/Тп. 0148/23-190523-ЭС ж/д Соколы, ул. Горького ВЛ-0,4кВ, ТП-004Сок-Инд. блок Кузнецова Г.А. СИП23x95+1x95 100м, 71:15:01 40601 712	2023	0,4	100	15	255,59	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	от 50 до 100 квадратных мм включительно	однородная
201	ТЕХПР-Курочина С.Н. №0776/22/Тп. 0776/22-291222-ЭС гараж №1 мкр. Сокольники, 31-ый кв-л КВЛ-0,4кВ, ТП-007Сок-ул. Октябрьская 24кв. СИП-2 3x50+1x54,6 65м	2023	0,4	65	5	142,96	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однородная
202	ТЕХПР-Моисеев Ю.Н. №0115/23/Тп. 0115/23-160523-ЭС гараж №1 ул. Трудовые резервы, р-н д.8 КВЛ-0,4кВ-ТП-102-Гараж №1 Моисеев СИП-2 2x25 110м	2023	0,4	110	0,5	236,53	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однородная
203	ТЕХПР-ППС №17 №0159/23/Тп. 0159/23-250523-ЭС группа гаражей ул. Мира, КВЛ-0,4кВ, ТП-087А ф.ПКС 17 СИП-2 3x50+1x54,6 140м 71:29:010311:3638	2023	0,4	140	11	228,11	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однородная
204	ТЕХПР-Русakov М.Е. №0241/23/Тп. 0241/23-050723-ЭС ЖД ж. ст. Рязанского пл. 104 ВЛ-0,4кВ-ТП-256-Л2-отп. Русakov опЛ2-26м опЛ7-	2023	0,4	105	15	182,40	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однородная
205	ТЕХПР-Савина И.В. №0082/23/Тп. 0082/23-180423-ЭС с/дкСТ-ЭМЗ, уч. 11 КВЛ-0,4кВ, ТП-036ф. ул. Орляцкая-отп. Савина СИП23x50+1x54,6 210м, АВВШ4x50 20м	2023	0,4	230	5	416,45	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однородная
206	ТЕХПР-Солонов Е.М. №0097/23/Тп гараж №2 блок №1 п. Ширин, ул. Молодежная ВЛ-0,4кВ, ТП-1111-ул. Молодежная, д.6-отп. гараж Солонов Е.М. СИП-2 3x50+1x54,6 54м	2023	0,4	54	5	102,79	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однородная
207	ТЕХПР-Струков М.Н. №0135/23/Тп. 0135/23-230523-ЭС ж.д. ул. Клев. з/у38а КВЛ-0,4кВ, ТП-049ф.Л2-Юж. стор-отп. Струков М.Н. Сип-2 3x50 60м 71:29:010204:1594	2023	0,4	60	15	147,05	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однородная
208	ТЕХПР-Суриков А.В. №0240/23/Тп. 0240/23-050723-ЭС ЖД мкр. Сок. КВЛ-0,4кВ, ТП-004Сок Филипп. пос-отп. Суриков А.В. оп№5-6 4до оп№5-	2023	0,4	140	15	225,38	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однородная
209	ТЕХПР-Тарасов А.С. №0050/23/Тп. 0050/23-210323-ЭС ж/д тер. а/д кСТ АЗОТ 7-з/у10 КВЛ-0,4кВ, ТП-361 ф.Л15 СИП-2 3x95+1x95 376м, АВВШ4x95 20м	2023	0,4	396	15	659,28	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однородная
210	ТЕХПР-Тилицинина Ю.В. №0223/Тп. 0223/23-130723-ЭС ж.д. д. Красное Гремячево ВЛ-0,4кВ, ТП-381-Л1-отп. Тилицинина Ю.В. СИП-2 3x70+1x70 315м 71:15:070301:1443	2023	0,4	315	15	556,93	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однородная
211	ТЕХПР-Тоененкова М.С. №0023/23/Тп ЖД ул. Колосовая, уч.25а КВЛ-0,4кВ, ТП-298ф. "Частный сектор"-отп. Тоененкова СИП-2 3x70+1x70 45м 71:15:030701:493	2023	0,4	45	15	122,93	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однородная
212	ТЕХПР-Толстых В.К. №0134/23/Тп. 0134/23-290523-ЭС ж.д. ул. Магистральная, з/у 10 ВЛ-0,4кВ, ТП-028 ф.Л2-ф.Айваз, Васнец СИП23x50+1x54,6 20м, 71:29:010203:2	2023	0,4	20	15	117,08	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однородная
213	ТЕХПР-Циплюнова К.П. №0123/23/Тп. 0123/23-170523-ЭС ж/д мкр. Сок. ул. Шахтерская, д.32 КВЛ-0,4кВ, ТП-007Сок-Л2-Трудовая отп. Циплюнова СИП3x50+1x54,6 20	2023	0,4	20	15	106,56	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однородная
214	ТЕХПР-Ермоленко А.А. №0075/23/Тп. 0075/23-100423-ЭС ж/д ул. Рванка, д.11 КВЛ-0,4кВ, ТП-274ф.у Рванка-отп. Ермоленко А.А. СИП4x16 25м, АВВГ4x16 10 71:29:010501:2891	2023	0,4	35	22	98,76	железобетонные	изолированный провод	алюминиевый	диапазон до 50 квадратных мм включительно	однородная
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 залах (j = 5), горизонтальное наклонное бурение (j = 6), подводная прокладка (j = 7))	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2,k	Одножильные (k = 1) и многожильные (k = 2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2,j,k,l	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией (l = 1), бумажной изоляцией (l = 2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2,j,k,l,m	Сечение проводника (квадратные 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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

41	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 изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
42	ТЕХПР-Жигулин М.П. №0279/19/Тп22.07.19. автосервис гипер.Линия КЛ-10кВ ТП-309-ТП-351 661м (в расщев.КЛ ТП309-ТП310 АСБэк3х120 645м;М1-ТП351 АСБэк3х95 16м)	2021	10	16	150	39,52	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
43	ТЕХПР-Жигулин М.П. №0279/19/Тп22.07.19. автосервис гипер.Линия КЛ-10кВ ТП-310-ТП-351 690м (в расщев.КЛ ТП309-ТП310 АСБэк3х120 674м;М1-ТП351 АСБэк3х95 16м)	2021	10	16	150	39,52	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
44	ТЕХПР-Игнатовский Серг. Серг. №0181/21/Тп 0181/21-190521-ЭС неж.зд.я ул.Святил.д.12 КВЛ-0,4кВ ТП-019Сдо ВРУ об АВБШв4х50 60м;АВВ14х50 25м;СИП-2 3х50+1х54,6 40м	2021	0,4	134	30	270,43	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
45	ТЕХПР-Кистрий И.И. дог.№0606/18/Тп от 29.10.18 нежил.помещ. ул.Транспортная, д.42, пом.2а3 КЛ-6кВ "ТП-016С - ТП-019С ввод 1_АСБк-10 3х95 201м	2021	6	201	150	383,07	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
46	ТЕХПР-КККС ООО 026121-170621-ЭС_№0261/21 стр.1;№0262/21 стр.2(№0380/20/Тп расщеплун) Тп модуль.котелМаяков.а8 КЛ-6кВ ТП-332-ТП-060 АСБк-10 3х95 210,5м	2021	6	156	150	182,24	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
47	ТЕХПР-КККС ООО 026121-170621-ЭС_№0261/21 стр.1;№0262/21 стр.2(№0380/20/Тп расщеплун) Тп модуль.котелМаяков.а8 КЛ-6кВ ТП-332-ТП-060 АСБк-10 3х95 210,5м ГНБ	2021	6	55	150	172,79	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
48	ТЕХПР-КККС ООО 026121-170621-ЭС_№0261/21 стр.1;№0262/21 стр.2(№0380/20/Тп расщеплун) Тп модуль.котелМаяков.а8 КЛ-6кВ ТП-332-ТП-111 АСБк-10 3х95 210,5м	2021	6	156	150	182,24	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
49	ТЕХПР-КККС ООО 026121-170621-ЭС_№0261/21 стр.1;№0262/21 стр.2(№0380/20/Тп расщеплун) Тп модуль.котелМаяков.а8 КЛ-6кВ ТП-332-ТП-111 АСБк-10 3х95 210,5м ГНБ	2021	6	55	150	172,79	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
50	ТЕХПР-КККС ООО №0429/20/Тп модульная котельная ул.Мира,д.3-А,стр.1 КЛ-10кВ РП-004 - ТП-087-А АСБк-10 3х185 66м	2021	10	66	150	219,04	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
51	ТЕХПР-КККС ООО №0429/20/Тп модульная котельная ул.Мира,д.3-А,стр.1 КЛ-10кВ РП-087 - ТП-087-А АСБк-10 3х185 66м	2021	10	66	150	218,76	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
52	ТЕХПР-Клейменов А.И. д. Кресты жил. дома КЛ-10кВ от ТП-306 до ТП-307 АСБк-10 3х95 1673м	2021	10	1 673	15	2 343,37	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
53	ТЕХПР-Клейменов А.И. д. Кресты жил. дома КЛ-10кВ от ТП-308 до ТП-307 АСБк-10 3х95 1379м	2021	10	1 379	15	1 436,60	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
54	ТЕХПР-Клещников Т.А. №0161/18/Тп 16.05.18г. №0211/18/Тп 24.05.18г. КЛ-10кВ "ТП-164 - ТП-266" от муфты М1в расщ.сум.КЛТП-164-ТП-165" АСБк-10 3х95 200м	2021	10	200	150	388,67	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
55	ТЕХПР-Клещников Т.А. №0161/18/Тп 16.05.18г. №0211/18/Тп 24.05.18г. КЛ-10кВ "ТП-165 - ТП-266" от муфты М2в расщ.сум.КЛТП-164-ТП-165" АСБк-10 3х95 200м	2021	10	200	150	387,83	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
56	ТЕХПР-Клещников Т.А. №0161/18/Тп от 16.05.18г. а/мойка ул.Молодежная,д.7 КЛ-0,4кВ ТП-266 до ВРУ а/мойки ул.Молодежная,д.7 АВБ6Шв 4х120 145м	2021	0,4	145	150	201,27	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
57	ТЕХПР-Клещников Т.А. №0211/18/Тп от 24.05.18г. а/центр КЛ-0,4кВ ТП-266-ул.Молодежная,д.16 автоцентр АВБ6Шв 4х150 195м	2021	0,4	195	150	483,11	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
58	ТЕХПР-Король Д.М. №0365/21/Тп 27.07.21. 0365/21-270721-ЭС неж.помещ.ул.Паровая,д.1-6 КЛ-0,4кВ ТП-186-ул.Паровая,д.1-6(Король Д.М.) АВБШв4х70 105м	2021	0,4	105	50	154,79	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
59	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 4х120 160м	2021	0,4	160	150	242,38	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
60	ТЕХПР-Минаков А.В. дог.№0598/18/Тп от 16.10.18 ул.Вахрушев,д.104 КЛ-0,4кВ от ТП-40 до ВРУ здания АВБШв 4х120 103м	2021	0,4	89	150	255,43	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
61	ТЕХПР-Минаков А.В. дог.№0598/18/Тп от 16.10.18 ул.Вахрушев,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 изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
62	ТЕХПР-Михнев В.С. №0080/20/Тп 16.03.20 многог.обсл.зд.Пашанна,1 7 КЛ-0,4кВ "РП-005-Михнев,Пашанна,1" АВБШв 4х150 170м 71:29:010502:1629	2021	0,4	140	149	183,15	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
63	ТЕХПР-Михнев В.С. №0080/20/Тп 16.03.20 многог.обсл.зд.Пашанна,1 7 КЛ-0,4кВ "РП-005-Михнев,Пашанна,1" АВБШв 4х150 170м 71:29:010502:1629 ГНБ	2021	0,4	30	149	160,96	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
64	АЗОТ №0102:0103:0104:0105от06.04.21 0102/21-060421-ЭС зд.Центра овар.дет.СовезалиеКукунина,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 изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
65	ТЕХПР-НАК АЗОТ №0102:0103:0104:0105от06.04.21 0102/21-060421-ЭС зд.Центра овар.дет.СовезалиеКукунина,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 изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
66	ТЕХПР-НАК АЗОТ №0102:0103:0104:0105от06.04.21 0102/21-060421-ЭС зд.Центра овар.дет.СовезалиеКукунина,д.7 КЛ-0,4кВ ТП-318-Шк.интернат в1 АВБШв4х185 420	2021	0,4	420	150	940,65	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
67	ТЕХПР-НАК АЗОТ №0102:0103:0104:0105от06.04.21 0102/21-060421-ЭС зд.Центра овар.дет.СовезалиеКукунина,д.7 КЛ-0,4кВ ТП-318-Шк.интернат в2 АВБШв4х185 420	2021	0,4	420	150	936,22	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
68	ТЕХПР-НАК АЗОТ №0102:0103:0104:0105от06.04.21 0102/21-060421-ЭС Центр.СовезалиеКукунина,д.7 КЛ-10кВ РП-016-ТП-318в1 АСБк103х95 420м 71:29:010306:2526	2021	10	420	150	986,09	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
69	ТЕХПР-НАК АЗОТ №0102:0103:0104:0105от06.04.21 0102/21-060421-ЭС Центр.СовезалиеКукунина,д.7 КЛ-10кВ РП-016-ТП-318в2 АСБк103х95 440м 71:29:010306:2526	2021	10	440	150	994,10	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
70	ТЕХПР-Новомоск.техникум пищевых биотехнологий №0085/21/Тп 01.04.21 0085/21-010421-ЭС.зд.а-учкорп.Держин,д.25 КЛ-0,4кВ ТП-010ноШУ АВБШв4х150 2а-623м	2021	0,4	140	15	242,73	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
71	ТЕХПР-Новомоск.техникум пищевых биотехнологий №0085/21/Тп 01.04.21 0085/21-010421-ЭС.зд.а-учкорп.Держин,д.25 КЛ-0,4кВ ТП-010ноШУ АВБШв4х150 2а-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
72	ТЕХПР-Новомоск.техникум пищевых биотехнологий №0086/21/Тп 01.04.21 0086/21-010421-ЭС.общезащит.Держин,д.23 КЛ-0,4кВ ТП-010-общезащит. 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
73	ТЕХПР-Новомоск.техникум пищевых биотехнологий №0086/21/Тп 01.04.21 0086/21-010421-ЭС.общезащит.Держин,д.23 КЛ-0,4кВ ТП-010-общезащит. 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
74	ТЕХПР-Пересветна №0434/21/Тп 31.08.21 0434/21-310821-ЭС(№0435/20/Тп расщеплун) 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
75	ТЕХПР-Пересветна №0434/21/Тп 31.08.21 0434/21-310821-ЭС(№0435/20/Тп расщеплун) 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

78	ТЕХПР-Перспектива_№60435/21/Тп31.08.21_0435/21-310821-ЭС3С№0438/20(Трассор)_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
79	ТЕХПР-Перспектива_№60435/21/Тп31.08.21_0435/21-310821-ЭС3С№0438/20(Трассор)_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
80	ТЕХПР-Перспектива_№60436/20/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 изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
81	ТЕХПР-Перспектива_№60436/20/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 изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
82	ТЕХПР-Перспектива_№60436/20/Тп,№60437/20/Тп 14.12.20 Гипсовый,ул.Рудничная Ж/Д КЛ-10кВ муфта М1 ТП-232 - ТП-225 АСБя-10 3х150 70м	2021	10	31	149,33	54,51	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
83	ТЕХПР-Перспектива_№60436/20/Тп,№60437/20/Тп 14.12.20 Гипсовый,ул.Рудничная Ж/Д КЛ-10кВ муфта М1 ТП-232 - ТП-225 АСБя-10 3х150 70м ГНБ	2021	10	39	149,33	169,83	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	бумажной изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
84	ТЕХПР-Перспектива_№60436/20/Тп,№60437/20/Тп 14.12.20 Гипсовый,ул.Рудничная Ж/Д КЛ-10кВ муфта М2 ТП-227 - ТП-225 АСБя-10 3х150 70м	2021	10	31	149,33	54,51	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
85	ТЕХПР-Перспектива_№60436/20/Тп,№60437/20/Тп 14.12.20 Гипсовый,ул.Рудничная Ж/Д КЛ-10кВ муфта М2 ТП-227 - ТП-225 АСБя-10 3х150 70м ГНБ	2021	10	39	149,33	169,83	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	бумажной изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
86	ТЕХПР-Перспектива_№60437/20/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 изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
87	ТЕХПР-Перспектива_№60437/20/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 изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
88	ТЕХПР-Платинум_№6021/21/Тп от П1.06.21_0271/21-110621-ЭС антенно-мачтов. сооруж. связи ул.Мира, д.56м КЛ-0,4кВ ТП-231 - ф.ООО Платинум АВВШв	2021	0,4	120	15	123,13	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
89	Карусель АВВШв4х16 160м 71-29-010402-142	2021	0,4	160	5	89,56	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
90	ТЕХПР-Районное благоустройство_№60441/21/Тп 0441/21-270821-ЭС карусели в гор.парке Садовского КЛ-0,4кВ ТП-291-01.02.19_ Тп.проез.цепа ул.Комсомольское шоссе,д.4-В КЛ-0,4кВ ТП-157 ф. Комсомольское шоссе Рау (шех) АВВШв 4х120 155м	2021	0,4	144	150	133,97	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
91	ТЕХПР-Рай В.В._№60004/19/Тп от 01.02.19_ Тп.проез.цепа ул.Комсомольское шоссе,д.4-В КЛ-0,4кВ ТП-157 ф. Комсомольское шоссе Рау (шех) АВВШв 4х120 155м ГНБ	2021	0,4	11	150	41,97	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
92	ТЕХПР-Рай В.В._№60004/19/Тп от 01.02.19_ Тп.проез.цепа ул.Комсомольское шоссе,д.4-В КЛ-0,4кВ ТП-157 ф. КСТ Строитель 2 АВВШв 4х50 30м	2021	0,4	30	150	55,31	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
93	ТЕХПР-Рай В.В._№60004/19/Тп от 01.02.19_ Тп.проез.цепа ул.Комсомольское шоссе,д.4-В КЛ-0,4кВ ТП-157 ф. ПСК-31 АВВШв 4х50 30м	2021	0,4	30	150	55,25	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
94	ТЕХПР-Рай В.В._№60004/19/Тп от 01.02.19_ Тп.проез.цепа ул.Комсомольское шоссе,д.4-В КЛ-0,4кВ ТП-157 ф. Челюскинец АВВШв 4х95 30м	2021	0,4	30	150	63,80	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
95	ТЕХПР-Рай В.В._№60004/19/Тп от 01.02.19_ Тп.проез.цепа ул.Комсомольское шоссе,д.4-В КЛ-10кВ ТП-286 от муфты М1 до ТП-157_АСБя-10 3х95 28м	2021	10	17	150	24,40	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
96	ТЕХПР-Рай В.В._№60004/19/Тп от 01.02.19_ Тп.проез.цепа ул.Комсомольское шоссе,д.4-В КЛ-10кВ ТП-286 от муфты М1 до ТП-157_АСБя-10 3х95 28м ГНБ	2021	10	11	150	42,33	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
97	ТЕХПР-Рай В.В._№60004/19/Тп от 01.02.19_ Тп.проез.цепа ул.Комсомольское шоссе,д.4-В КЛ-10кВ Шахта 022 с оттайк от муфты М2 до ТП-157_АСБя-10 3х95 30м	2021	10	19	150	27,28	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
98	ТЕХПР-Рай В.В._№60004/19/Тп от 01.02.19_ Тп.проез.цепа ул.Комсомольское шоссе,д.4-В КЛ-10кВ Шахта 022 с оттайк от муфты М2 до ТП-157_АСБя-10 3х95 30м ГНБ	2021	10	11	150	42,33	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
99	ТЕХПР-Розенталя Р.А._№60284/21/Тп от 22.06.21_0284/21-250621-ЭС КЛ-0,4кВ ТП-41-ул Шахтеров д.23 (Розенталя) АВВШв 4х120 80м 71-29-010303-3069	2021	0,4	46	100	50,84	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
100	ТЕХПР-Розенталя Р.А._№60284/21/Тп от 22.06.21_0284/21-250621-ЭС КЛ-0,4кВ ТП-41-ул Шахтеров д.23 (Розенталя) АВВШв 4х120 80м 71-29-010303-3069 ГНБ	2021	0,4	34	100	154,12	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
101	ТЕХПР-Самсонов Д.Н._№60251/19/Тп от 04.07.19_Тп неж.здания ул.Донское шоссе КЛ-0,4кВ от ТП-323 до ВРУ объекта АВВШв 4х50 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
102	ТЕХПР-Самсонов Д.Н._№60251/19/Тп от 04.07.19_Тп неж.здания ул.Донское шоссе КЛ-6кВ от ТП-001(Шамотный) до ТП-323 АСБя-10 3х95 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
103	ТЕХПР-Самсонов Д.Н._№60251/19/Тп от 04.07.19_Тп неж.здания ул.Донское шоссе КЛ-6кВ от ТП-001(Шамотный) до ТП-323 АСБя-10 3х95 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
104	ТЕХПР-Самсонов Д.Н._№60251/19/Тп от 04.07.19_Тп неж.здания ул.Донское шоссе КЛ-6кВ от ТП-Шамотный завод до ТП-323 АСБя-10 3х95 780м 71-29-000000-10964	2021	6	710	150	978,21	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
105	ТЕХПР-Самсонов Д.Н._№60251/19/Тп от 04.07.19_Тп неж.здания ул.Донское шоссе КЛ-6кВ от ТП-Шамотный завод до ТП-323 АСБя-10 3х95 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
106	ТЕХПР-СитМарООО_№60340/19/Тп 0340/19-050919-ЭС термин.к-с.МоГ.Н-к ТП-371 КЛ-10кВ расщеч.КВЛ10кВТП232-ТП289 ТП-232-ТП-371отМ1 АСБя10 3х95 1105+1300-100м	2021	10	1305	150	1 926,20	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
107	ТЕХПР-СитМарООО_№60340/19/Тп 0340/19-050919-ЭС термин.к-с.МоГ.Н-к ТП-371 КЛ-10кВ расщеч.КЛ10кВ ТП232-ТП289 ТП-289-ТП-371отМ2 АСБя10 3х95 1090+60м	2021	10	1 290	150	1 910,46	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
108	ТЕХПР-СитМарООО_№60340/19/Тп05.09.19 0340/19-050919-ЭС термин.к-с.МоГ.Н-к ТП-371 КЛ-0,4кВ от ТП-371 до ВРУ объекта АВВШв4х150 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
109	ТЕХПР-Сорокин Е.В._№60102/17/Тп от 25.02.21_ неж.здан.мкр.Сокол в р-не Сокол.свеклопункта КЛ-6кВ РЗ ТП-023Сок-ТП-023Сок АСБя-10 3х95 10м	2021	6	10	150	46,68	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
110	ТЕХПР-Сорокин Е.В._№60102/17/Тп от 25.02.21_ неж.здан.мкр.Сокол в р-не Сокол.свеклопункта КЛ-6кВ РЗ ТП-023Сок-ТП-023Сок АСБя-10 3х95 10м	2021	6	10	150	46,68	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
111	ТЕХПР-Сорокин Е.В._№60102/17/Тп от 25.02.21_ неж.здан.мкр.Сокол в р-не Сокол.свеклопункта КЛ-6кВ ТП-1027-ТП-023Сок АСБя-10 3х95 10м	2021	6	10	150	46,60	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
112	ТЕХПР-Тулавагдор №60326/19/Тп,№60327/19/Тп 0326-231019-ЭС а/дТула-Нов Узловск.р-н КВЛ-0,4кВ ТП-39-оборуд.освещ.а/дор.АВВШв4х25 400м.СИП-23х50 90м,отЗиг	2021	0,4	490	15	779,98	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
113	ТЕХПР-Умаров А.Р._№60368/17/Тп от 12.01.18_ 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
114	ТЕХПР-Филиппенко А.В._№60119/18/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_АСБя 10 3х95 235м	2021	10	235	150	357,22	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
115	ТЕХПР-Филиппенко А.В._№60119/18/Тп от 24.05.2018_ Тп неж.здан.Рязанское шоссе,д.1-в КЛ-10кВ "ТП-296 - ТП-172" АСБя-10 3х95 235м	2021	10	235	150	400,04	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
116	ТЕХПР-Филиппенко А.В._№60119/18/Тп от 24.05.2018_ Тп неж.здан.Рязанское шоссе,д.1-в КЛ-0,4кВ "ТЦ ввод-1" от ТП-296 до ВРУздан АВВШв4х120 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

117	ТЕХПР-Филиппенко А.В. №019/18/Тп от 24.05.2018. Тп нежилого здания.Рязанское шоссе,д.1- в КЛ-0,4кВ "ТЦ виа-2" от ТП-296 до ВРУ здания 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
118	ТЕХПР-Филиппенко А.В. №019/18/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
119	ТЕХПР-Зуйков И.Н. дог.577/18/Тп от 27.09.18г. КЛ-0,4кВ от ТП-326 ф.ул.Новая д.3А тех Зуйков до ВРУ-0,4кВ объекта АВБШв 4х240 306м	2021	0,4	326	150	475,31	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 200 до 250 квадратных мм включительно	одна
120	ТЕХПР-Зуйков И.Н. дог.577/18/Тп от 27.09.18г. КЛ-0,4кВ от ТП-326 ф.ул.Новая д.3А тех Зуйков до ВРУ-0,4кВ объекта АВБШв 4х240 306м ПНБ	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
121	ТЕХПР-Чендеев Ю.М. дог.0580/18/Тп от 08.10.18г. АЭС 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
122	ТЕХПР-Чендеев Ю.М. дог.0580/18/Тп от 08.10.18г. АЭС ул. Новая, д. 3 КЛ-0,4кВ от ТП-326 до ВРУ-0,4кВ объекта АВБШв 4х95 195м ПНБ	2021	0,4	14	70	53,44	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
123	ТЕХПР-Щеппин 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 ЦПР4-ЩР5 АВБШв 4х50 30м 71:29-010403:2427	2021	0,4	30	15	44,10	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
124	ТЕХПР-Щеппин 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 ЦПР5-ЩР6 АВБШв 4х50 22м 71:29-010403:2427	2021	0,4	22	15	38,77	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
125	ТЕХПР-Щеппин 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 ЦПР6-ЩР7 АВБШв 4х50 22м 71:29-010403:2427	2021	0,4	30	15	47,87	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
126	ТЕХПР-Щеппин 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 изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
128	ТЕХПР-Жиленко П.И. №0441/19/Тп 25.12.19 бетон-раств. уз. Комсомолтов, 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 изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
129	ТЕХПР-Жиленко П.И. №0441/19/Тп 25.12.19 СтахановаС.В. № 0442/19/Тп13.01.20Комсом35 КЛ-10кВ ТП-341-ТП-259 736м расск.ТП10кВТП85-ТП259 185м;Тп-Жиленко 551м	2021	10	551	150	700,49	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
130	ТЕХПР-Жиленко П.И. №0441/19/Тп СтахановаС.В. №0442/19/Тп КЛ-10кВ ТП-260-ТП-341 961м расск.ТП10кВТП85-ТП259 385м Тп-Жиленко 551м;Тп-Юлиус№0403/17/Тп 25м	2021	10	551	150	720,41	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
131	ИНВЕСТИЦИИ УТВ КЛ-6кВ ТП-015С - ТП-025С 565м	2021	6	565	0	1 094,53	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
132	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
133	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
134	ИНВЕСТИПРОГРАММА УТВ ТП-006 КВЛ-6кВ ТП-49-ТП-6 кабельный вынос из ТП-006 АСБл-10 3х95 40м	2021	6	40	0	107,08	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
135	ИНВЕСТИПРОГРАММА УТВ ТП-006 КВЛ-0,4кВ ТП-006-Квартал 3,4,5,6 СИП-2 3х70+1х70 16м.оп.СВ110-135 5шт.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
136	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
137	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
138	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
139	ИНВЕСТИПРОГРАММА УТВ КЛ-0,4кВ ТП-081 - Л-1 ул. 1-ая Малая, д. 1-7; ул. 2-ая Малая, д. 2-14-кабельный вынос 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
140	ИНВЕСТИПРОГРАММА УТВ КЛ-0,4кВ ТП-081 - Линия 3 ул.Рабочая,д.12-30; ул.Строительная; КСТ Дружба -кабельный вынос 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
141	ИНВЕСТИПРОГРАММА УТВ КЛ-0,4кВ ТП-081 - Линия 4 ул.Южная,д.30-38 - кабельный вынос 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
142	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
143	ИНВЕСТИПРОГРАММА УТВ КЛ-0,4кВ ТП-081 - Линия 8 ул.Техническая (четная); Гаражи; ул.Южная, д.23-25 (нечетная); КНС-2шт - каб.выбр.из ТП-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
144	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 4х70 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
145	ИНВЕСТИПРОГРАММА УТВ ТП-081 КЛ-10кВ ТП-081 ТП-155 АСБл-10 3х95 25м	2021	10	25	0	79,37	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
146	ИНВЕСТИПРОГРАММА УТВ ТП-081 КЛ-10кВ ТП-081 ТП-084 АСБл-10 3х95 25м	2021	10	25	0	75,91	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
147	ИНВЕСТИПРОГРАММА УТВ ТП-081 КЛ-10кВ ТП-081 ТП-095 АСБл-10 3х95 28м	2021	10	28	0	83,98	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
148	ИНВЕСТИПРОГРАММА УТВ ТП-081 КЛ-10кВ ТП-081 ТП-096 АСБл-10 3х95 30м	2021	10	30	0	90,32	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
149	ИНВЕСТИПРОГРАММА УТВ ТП-103 КЛ-0,4кВ ТП-103-Первомайская четная АВБШв 4х95 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
150	ИНВЕСТИПРОГРАММА УТВ ТП-103 КЛ-0,4кВ ТП-103-ф.Детский оздоровительный центр АВБШв 4х95 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
151	ИНВЕСТИПРОГРАММА УТВ ТП-103 КЛ-0,4кВ ТП-103-ф.Дом молодёжи АВБШв 4х35 40м	2021	0,4	40	0	30,26	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
152	ИНВЕСТИПРОГРАММА УТВ ТП-103 КЛ-0,4кВ ТП-103-ф.Лютнев АВБШв 4х70 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
153	ИНВЕСТИПРОГРАММА УТВ ТП-103 КЛ-0,4кВ ТП-103-ф.пер.Западный,д.7 АВБШв 4х16 35м	2021	0,4	35	0	22,60	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
154	ИНВЕСТИПРОГРАММА УТВ ТП-103 КЛ-0,4кВ ТП-103-ф.Первомайская нечетная 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
155	ИНВЕСТИПРОГРАММА УТВ ТП-103 КЛ-0,4кВ ТП-103-ф.ул.Советской Армии д.13 АВБШв 4х16 15м	2021	0,4	15	0	19,87	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
156	ИНВЕСТИПРОГРАММА УТВ ТП-103 КЛ-0,4кВ ТП-103-ф.ул.Солнечная, д. 11 АВБШв 4х150 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
157	ИНВЕСТИПРОГРАММА УТВ ТП-103 КЛ-6кВ ТП-103-ТП-004 АСБл-10 3х95 30м	2021	6	30	0	57,14	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
158	ИНВЕСТИПРОГРАММА УТВ ТП-103 КЛ-6кВ ТП-103-ТП-013 АСБл-10 3х95 18м	2021	6	18	0	42,96	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна

159	ИНВЕСТИПРОГРАММА УТВ ТП-103 КЛ-6кВ ТП-103-ТП-027 ЦАСьв-10 3х120 25м	2021	6	25	0	53,37	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
160	ИНВЕСТИПРОГРАММА УТВ ТП-103 КЛ-6кВ ТП-103-ТП-045 АСБя-10 3х95 17м	2021	6	17	0	42,71	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
161	ИНВЕСТИПРОГРАММА УТВ ТП-103 КЛ-6кВ ТП-103-ТП-053 АСБя-10 3х95 20м	2021	6	20	0	47,54	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
162	ИНВЕСТИПРОГРАММА УТВ ТП-103 КЛ-6кВ ТП-103-ТП-060 АСБя-10 3х95 30м	2021	6	30	0	54,00	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
163	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
164	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
165	КЛ-0,4кВ ТП-248 ф.ул.Родниковая за ограгом 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
166	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
167	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
168	ТЕХПР-1 орбачева С.С., №037322/Тп. 0373/22-060622-ЭС с/дСокол,КСТ Комму-к, КЛ-0,4кВ ТП-012Сок-Парковая(Индив.пос)-каб.уч.отЩР1доЩР2 СП АВВШя4х25 60м	2022	0,4	60	0	87,35	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
169	ТЕХПР-Гаражи ул.Мира р-н котельной №4 0237/22-040522-ЭС КВЛ-0,4кВ ТП-087А ф.Гаражи за стар.котел. АВВШя4х95 79м;СИП23х50+1х54,6 64м 71 29-0103113511	2022	0,4	143	0	320,73	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
170	ТЕХПР-Гаражи 0321/22-300522-ЭС группа гаражей ул.Трудовые резервы,р-н школы №1, КВЛ-0,4кВ ТП-053ф. Салон красоты до Сб.потреб.ЩР АВВШя 4х25 65м	2022	0,4	65	0	85,61	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
171	ТЕХПР-Жайворон Н.Ф. №0202/22/Тп. 0202/22-080422-ЭС гараж №31 ул.Московская,р-н котельной №17, КЛ-0,4кВ от сущ.СП ЩР до новой СП ЩР АВВГ 4х35 30м	2022	0,4	30	0	50,71	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
172	ТЕХПР-Кириенков А.В. №0382/22/Тп. 0382/22-100622-ЭС гараж №16-а,ул.Деряжинского, КЛ-0,4кВ ТП-271 - Гараж №16а АВВШя 4х16 30м	2022	0,4	40	0	107,02	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
173	ТЕХПР-КРАСНОЕ ГРЕМЯЧЕВО Волкова Л.А. №0390/21 0390/21-020821-ЭС ж/д Кр.ГремячНовая ТП-382 КЛ10кВ ТП148-ТП382 АСБя10х95 889+315+1204м 71:15:000000:102 80	2022	10	889	15	1 507,50	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
174	ТЕХПР-КРАСНОЕ ГРЕМЯЧЕВО Волкова Л.А. №0390/21/Тп. 0390/21-020821-ЭС ж/дКр.ГремячНовая ТП-382 КЛ10кВ ТП248-ТП382 АСБя10х95 889+45+934м 71:15:000000:10280	2022	10	889	15	1 612,38	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
175	ТЕХПР-КРАСНОЕ ГРЕМЯЧЕВО ж/д 0320/19-090919-ЭС Родниковая КЛ-10кВ ПС98УрванкаТП107-ф.Г-1-Р3-3-ТП381расКЛ ПС98 Урван ф.Г-1-ТП148 АСБя10х95 400+1195+1295м	2022	10	400	0	598,76	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
176	ТЕХПР-КРАСНОЕ ГРЕМЯЧЕВО ж/д 0320/19-090919-ЭС Родниковая КЛ-10кВ ТП-148-ТП-381в расеев.КЛ10кВ Р3-ТП148-ТП148 АСБя10х95 55м+ул.на400м+455м	2022	10	400	0	598,76	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
177	ТЕХПР-КСТ "Лемех" садовые домики 0240/22-250422-ЭС КЛ-0,4кВ ЩР1-ж/б опоры №1 АВВШя4х50 103м	2022	0,4	103	0	155,50	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
178	ТЕХПР-КСТ "Лемех" садовые домики 0240/22-250422-ЭС КЛ-0,4кВ ЩР1-ЩР2 АВВШя4х50 105м	2022	0,4	105	0	149,76	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
179	ТЕХПР-КСТ "Лемех" садовые домики 0240/22-250422-ЭС КЛ-0,4кВ ЩР2-ЩР3 АВВШя4х50 105м	2022	0,4	105	0	153,56	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
180	ТЕХПР-КСТ "Лемех" садовые домики 0240/22-250422-ЭС КЛ-0,4кВ ЩР3-ЩР4 АВВШя4х50 103м	2022	0,4	103	0	158,90	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
181	ТЕХПР-КСТ "Лемех" садовые домики 0240/22-250422-ЭС КЛ-0,4кВ ЩР4-ЩР5 АВВШя4х50 106м	2022	0,4	106	0	154,78	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
182	ТЕХПР-КСТ "Лемех" садовые домики 0240/22-250422-ЭС КЛ-0,4кВ ЩР5-ЩР6 АВВШя4х50 100м	2022	0,4	100	0	155,78	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
183	ТЕХПР-КСТ "Лемех" садовые домики 0240/22-250422-ЭС КЛ-0,4кВ ЩР6-ЩР7 АВВШя4х50 96м	2022	0,4	96	0	156,74	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
184	ТЕХПР-КСТ "Лемех" садовые домики 0240/22-250422-ЭС КЛ-0,4кВ ЩР8-ж/б опоры №16,3 АВВШя4х50 75м	2022	0,4	75	0	143,58	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
185	ТЕХПР-КСТ "Лемех" садовые домики 0240/22-250422-ЭС КЛ-0,4кВ ЩР8-ЩР9 АВВШя4х50 68м	2022	0,4	68	0	124,27	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
186	ТЕХПР-КСТ "Цветок" садовые домики 0646/21-241221-ЭС КЛ-0,4кВ ТП-028-КСТ-Цветок АВВШя 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
187	ТЕХПР-Лухвич П.Е. №0262/22/Тп. 0262/22-230522-ЭС ж/дом д.Кресты,у/у 7-6 КВЛ-0,4кВ ТП-309-фид.Линия 1 АВВШя 4х50 150м, СИП-2 3х80+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
188	ТЕХПР-Лухвич П.Е. №0262/22/Тп. 0262/22-230522-ЭС ж/дом д.Кресты,у/у 7-6 КВЛ-0,4кВ ТП-309-фид.Линия 1 АВВШя 4х50 150м, СИП-2 3х80+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
189	ТЕХПР-Лютаев Д.А. №0514/22/Тп(№0604расст) гараж№8у/уСаловского, КВЛ-0,4кВ Куйбышева,34-гаражи заОктябрем СИП2 3х35+1х54,6 59м,АВВГ4х16 55м,АВВШя4х25 80м	2022	0,4	220	0	246,16	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
190	ТЕХПР-Мирошниченко А.А. №0510/21/Тп 13.10.21 03.10.21-13.10.21-ЭС гаражи 1и2 мкр.Сокольи,ул.Ленина,д.1А, КЛ-0,4кВ отВЛ0,4кВф.Скорая помощь	2022	0,4	60	15	68,58	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
191	ТЕХПР-Миненков А.Г. №0565/21/Тп. 0565/21-151121-ЭС с/сер.ст.Молодеж.ПКС36-Б,ж№31 КВЛ-0,4кВ ТП-268-ЩУ АВВШя4х70 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
192	ТЕХПР-Миненков А.Г. №0565/21/Тп. 0565/21-151121-ЭС с/сер.ст.Молодеж.ПКС36-Б,ж№31 КВЛ-0,4кВ ТП-268-ЩУ АВВШя4х70 255м,СИП-2 3х50+1х54,6 40м ГНБ	2022	0,4	25	15	136,19	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
193	ТЕХПР-Набокова И.Г. №0318/22/Тп.Кульмина Г.Г. №0004/22/Тп.Кульмина Г.Г. №0005/22/Тп. Гр.у/уяв КЛ-10кВ Героя1-ТП-383 ЦАСьв103х120 85м 71:00:000000:145806	2022	10	85	0	209,50	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
194	ТЕХПР-Набокова И.Г. №0318/22/Тп.Кульмина Г.Г. №0004/22/Тп.Кульмина Г.Г. №0005/22/Тп. Гр.у/уяв КЛ-10кВ ТП-107-ТП-194 383 ЦАСьв103х120 85м 71:00:000000:145806	2022	10	85	0	209,50	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
195	ТЕХПР-Неселевский А.В. №0448/21/Тп. 03.09.21 0448/21-030921-ЭС ж/дом мкр.Сокольники,ул.Парковая,уч№4 КЛ-0,4кВ ТП-012Сок ф."Индив.посса" АВВШя4х25 65м	2022	0,4	64	15	127,80	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
196	ТЕХПР-ПКС59 "Дружба" 0310/21-230621-ЭС группа гаражей ул. Дружба КВЛ-0,4кВ ТП-197-ул.Селова СИП-2 3х50+1х54,6 31м,АВВШя 4х70-95м,АВВГ4х35 265м	2022	0,4	160	0	294,22	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
197	ТЕХПР-ПКС59 "Дружба" блок 1 0096/22-090322-ЭС группа гаражей (гараж №34-а Елисеева Е.В.) КВЛ-0,4кВ ТП-197 ул.Селова АВВГ4х35 70м	2022	0,4	72	0	47,38	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
198	ТЕХПР-Проктер энд Гэмбл-Новом-к №0445/22/Тп. 0445/22-210622-ЭС нек.стр.№1ул.Парковая,л.9 КЛ-0,4кВ ТП-297 -ЩР АВВШя 4х16 60м	2022	0,4	70	0	125,88	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна

199	ТЕХПР-С.Ильина Г.р.заявит 0218/22-260422-ЭС(0328/21рест) ж/дома №114;115;116 КЛ-6кВ ТП-024С-ТП-027С АСБя-10 3х95 1030м	2022	6	1 009	0	1 819,54	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
200	ТЕХПР-С.Ильина Г.р.заявит 0218/22-260422-ЭС(0328/21рест) ж/дома №114;115;116 КЛ-6кВ ТП-024С-ТП-027С АСБя-10 3х95 1030м ГНБ	2022	6	21	0	92,07	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
201	ТЕХПР-С.Сергеева Е.М. №0514/21/ТС14/21-141021-ЭС с/акСТ-Антокол1411,уч2, КВЛ-0,4кВ ТП-228-КСТак1411 АВВШя4х50_300мСИП23х50-1х54,6_30м 71:29:000000:10996	2022	0,4	340	10	436,77	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
202	ТЕХПР-Федотов П.В. №0275/21/Тп 24.06.21_0275/21-240621-ЭС гараж Угловский проезд,д.7-В КВЛП-0,4кВ ТП-МР90Ф, "Траж" АВВШя25_66мСИП2 3х50-1х54,6_66м	2022	0,4	141	15	339,26	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
203	ТЕХПР-Яйков Е.И. 0183/21-120521-ЭС с/ №0183/21/Тп гараж №18 ПК СК №54 ул.Клинический родник КЛ-0,4кВ ТП-047 до Сб.потр.ЩР АВВШя 4х50 280м	2022	0,4	199	5	71,38	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
204	ТЕХПР-Яйков Е.И. 0183/21-120521-ЭС с/ №0183/21/Тп гараж №18 ПК СК №54 ул.Клинический родник КЛ-0,4кВ ТП-047 до Сб.потр.ЩР АВВШя 4х50 280м ГНБ	2022	0,4	81	5	103,44	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
205	ТЕХПР-Романов О.Н. №0011/22/Тп №0604/19/ТПне действа кафе Комсомольская, 2Б КЛ-0,4кВ от ТП-279 до сб.потреб-я АВВШя4х70 65м	2022	0,4	85	0	312,08	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
206	ТЕХПР-Администрация г.Новомосковск №0333/21/Тп благоустр.площадки,пешеходный фонтан КЛ-0,4кВ от сборки потребит.до ВРУ объекта АВВШя 4х50 135м	2022	0,4	90	55,4	53,20	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
207	ТЕХПР-Администрация г.Новомосковск №0333/21/Тп благоустр.площадки,пешеходный фонтан КЛ-0,4кВ от сборки потребит.до ВРУ объекта АВВШя 4х50 135м ГНБ	2022	0,4	45	55,4	94,69	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
208	ТЕХПР-Администрация г.Новомосковск №0333/21/Тп благоустр.площадки,пешеходный фонтан КЛ-0,4кВ ТП-007 до сборки потребит. АВВШя 4х150 240м	2022	0,4	242	55,4	512,08	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
209	ТЕХПР-Администрация г.Новомосковск №0529/21/Тп 20.10.21_0529/21-201021-ЭС туалет,модуль, КВЛ-0,4кВ ТП-197Ф, Садова отЩУ до ВРУ туал.модуля АВВШя4х16 130м	2022	0,4	144	8	249,85	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
210	ТЕХПР-Администрация г.Новомосковск №0644/21/Тп 0644/21-281221-ЭС нового ин.сл.ул.Садовского КЛ-0,4кВ ТП-291 до шитаяЩС АВВШя4х150 180м 71:29:010402:143	2022	0,4	145	149	185,17	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
211	ТЕХПР-Администрация г.Новомосковск №0644/21/Тп 0644/21-281221-ЭС нового ин.сл.ул.Садовского КЛ-0,4кВ ТП-291 до шитаяЩС АВВШя4х150 180м 71:29:010402:143 ГНБ	2022	0,4	60	149	296,25	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
212	ТЕХПР-Алексин М.А. №0393/22/Тп 0393/22-090622-ЭС промыш.комплекс Северная промзона,уч. №5 КЛ-0,4кВ ТП-Макел 5 - ф.Алексин АВВШя 4х120 120м	2022	0,4	112	150	95,97	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
213	ТЕХПР-Алексин М.А. №0393/22/Тп 0393/22-090622-ЭС промыш.комплекс Северная промзона,уч. №5 КЛ-0,4кВ ТП-Макел 5 - ф.Алексин АВВШя 4х120 120м ГНБ	2022	0,4	12	150	39,76	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
214	ТЕХПР-Алексина Т.В. №0394/22/Тп 0394/22-100622-ЭС промыш.комплекс Северная промзона,уч. №5 КЛ-0,4кВ ТП-Макел 5 - ф.Алексин АВВШя 4х120 120м	2022	0,4	112	150	408,61	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
215	ТЕХПР-Алексина Т.В. №0394/22/Тп 0394/22-100622-ЭС промыш.комплекс Северная промзона,уч. №5 КЛ-0,4кВ ТП-Макел 5 - ф.Алексин АВВШя 4х120 120м ГНБ	2022	0,4	12	150	169,27	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
216	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 2х16 15м	2022	0,4	15	5	6,62	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
217	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 АВВШя 4х50 130м	2022	0,4	130	70	129,01	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
218	ТЕХПР-Баранников С.С. №0481/21/Тп 0481/21-101121-ЭС н/д,ул.Березовая,д.25-а КЛ-0,4кВ ТП-083-а,Металлресурс(Баранников) АВВШя4х185 265м	2022	0,4	265	150	462,08	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
219	ТЕХПР-Вектор №0548/21-091121-ЭС (0119/21/Тп расторг) неж.помещ.ул.Свердлова,д.56 КЛ-0,4кВ ТП-005 до ВРУ объекта АВВШя 4х70 145м	2022	0,4	155	90	287,00	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
220	ТЕХПР-Вектор газораспределение Тула №0082/20/Тп от 12.02.20г. ГРП-47 ул.Школьная, р-н д.9 КЛ-0,4кВ "ТП-30/ЩР1" тр.сб.дома№11ул.Школьная доВРУобь. 110м	2022	0,4	110	2	209,93	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
221	ТЕХПР-Гамзалиев Н.Г.О. №0415/22/Тп 0415/22-200622-ЭС торг.палат.Трул.рет.71 КВЛ-0,4кВ ТП-162-ЩУ АВВШя4х50_185м,СИП2_50м,оп.2шт. 71:29:01060 83213	2022	0,4	220	15	349,37	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
222	ТЕХПР-Гамзалиев Н.Г.О. №0415/22/Тп 0415/22-200622-ЭС торг.палат.Трул.рет.71 КВЛ-0,4кВ ТП-162-ЩУ АВВШя4х50_185м,СИП2_50м,оп.2шт. 71:29:01060 83213 ГНБ	2022	0,4	25	15	141,34	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
223	ТЕХПР-Гудков С.И. №0069/21/Тп 0069/21-290421-ЭС неж.здание ул.Заводской проезд, КЛ-0,4кВ ТП-016С ф.Гудков АВВШя 4х25 85м	2022	0,4	65	30	56,18	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
224	ТЕХПР-Гудков С.И. №0069/21/Тп 0069/21-290421-ЭС неж.здание ул.Заводской проезд, КЛ-0,4кВ ТП-016С ф.Гудков АВВШя 4х25 85м ГНБ	2022	0,4	45	30	138,46	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
225	ТЕХПР-Гудков С.И. №0494/21/Тп08.10.21_0494/21-081021-ЭС цех пакетов,Зеленый прд.,д.43а КЛ-0,4кВ ТП-Монок до ВРУ АВВШя4х35 60м 71:29:020101:408	2022	0,4	60	50	178,67	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
226	ТЕХПР-Дегский 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 АВВШя4х95 75м	2022	0,4	135	100	272,67	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
227	ТЕХПР-Дегский 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 АВВШя4х95 75м ГНБ	2022	0,4	150	100	215,11	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
228	ТЕХПР-Дегский 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 АВВШя4х95 75м ГНБ	2022	0,4	55	100	173,58	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
229	ТЕХПР-Дегский 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 АВВШя4х95 75м ГНБ	2022	0,4	20	100	38,10	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
230	ТЕХПР-Дегский сад №58 МБ/ЮУ 0340/21/Тп 0340/21-130721-ЭС ул. Березовая, д. 5А КЛ-0,4кВ ТП-112 ф. Д/с №58 АВВШя 4х50 205м ввод №1	2022	0,4	205	50	338,72	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
231	ТЕХПР-Дегский сад №58 МБ/ЮУ 0340/21/Тп 0340/21-130721-ЭС ул. Березовая, д. 5А КЛ-0,4кВ ТП-112 ф. Д/с №58 АВВШя 4х50 205м ввод №2	2022	0,4	205	50	450,50	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
232	ТЕХПР-Дегский 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 изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
233	ТЕХПР-Дегский 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 изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
234	ТЕХПР-Дегский 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 изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
235	ТЕХПР-Дегский 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 изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
236	ТЕХПР-Дегско-юношеская спортивная школа №1 №0466/22/Тп 0466/22-290622-ЭС д/спорта ул.Березова,25 КЛ-0,4кВ ТП-083-ВРУ АВВШя4х150 220м 71:29:010309:1488	2022	0,4	224	150	441,88	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
237	ТЕХПР-ДВОСШ №1 №0465/22/Тп 0465/22-240622-ЭС неж.здание ул.Солнечная,д.12 КЛ-0,4кВ ТП-013 до сщ.тр.э.сб. д.12 АВВШя 4х150 240м	2022	0,4	243	150	375,38	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна

277	ТЕХПР-ККС №0097/21/Тп от 15.04.21г.Тп модульной котельной ул.Макен, з/у 2-А, КЛ-04кВ ТП-Макен нов-Котельная ввод 2 АВБШв 4х120 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
278	ТЕХПР-ККС №0097/21/Тп от 15.04.21г.Тп модульной котельной ул.Макен, з/у 2-А, КЛ-10кВ ТП-Урожай-ТП-Макен нов ввод 1 АСБа-10 3х95 510м	2022	10	571	150	681,58	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
279	ТЕХПР-ККС №0097/21/Тп от 15.04.21г.Тп модульной котельной ул.Макен, з/у 2-А, КЛ-10кВ ТП-Урожай-ТП-Макен нов ввод 1 АСБа-10 3х95 510м ГНБ	2022	10	30	150	86,46	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
280	ТЕХПР-ККС №0097/21/Тп от 15.04.21г.Тп модульной котельной ул.Макен, з/у 2-А, КЛ-10кВ ТП-Урожай-ТП-Макен нов ввод 2 АСБа-10 3х95 510м	2022	10	579	150	681,58	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
281	ТЕХПР-ККС №0097/21/Тп от 15.04.21г.Тп модульной котельной ул.Макен, з/у 2-А, КЛ-10кВ ТП-Урожай-ТП-Макен нов ввод 2 АСБа-10 3х95 510м ГНБ	2022	10	30	150	86,46	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
282	ТЕХПР-КЛАС-ДО №0295/21/Тп от 16.06.21 0295/21-220621-ЭС стр.дех д.Кр.Гремячево,Новая,14 КВЛ-10кВ от ПЗ-8В.Л10кВСМН-ТП-355 АСБа10х95 300м 71:15:070301:1300	2022	10	348	150	675,94	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
283	ТЕХПР-Ключников Т.А. №0280/18/Тп 28.06.18г. 0364/17-221118-ЭС КЛ-0,4кВ ТП-001С-ВРУ произ.склад.комплекса ф.Ключников АВБШв 4х120 30м	2022	0,4	30	150	155,89	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
284	ТЕХПР-Ключников Т.А. №0280/18/Тп 28.06.18г.ЭТМ-Стройсервис №0364/17/Тп 22.11.17г. 0364/17-221118-ЭС КЛ-6кВ ТП-017С - ТП-001С резерв ЦАСБа-10 3х120 50м	2022	6	50	150	102,28	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
285	ТЕХПР-Ключников Т.А. №0280/18/Тп 28.06.18г.ЭТМ-Стройсервис №0364/17/Тп 22.11.17г. 0364/17-221118-ЭС КЛ-6кВ ТП-017С - ТП-001С ЦАСБа-10 3х120 50м	2022	6	50	150	114,35	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
286	ТЕХПР-Ключников Т.А. №0280/18/Тп 28.06.18г.ЭТМ-Стройсервис №0364/17/Тп 22.11.17г. 0364/17-221118-ЭС КЛ-6кВ ТП-019С - ТП-001С АСБа-10 3х50 60м	2022	6	60	150	94,04	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
287	ТЕХПР-Ключников Т.А. №0280/18/Тп 28.06.18г.ЭТМ-Стройсервис №0364/17/Тп 22.11.17г. 0364/17-221118-ЭС КЛ-6кВ ТП-108С - ТП-001С ЦАСБа-10 3х120 50м	2022	6	50	150	114,36	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
288	ТЕХПР-ЭТМ-Стройсервис №0364/17/Тп 22.11.17г. 0364/17-221118-ЭС КЛ-0,4кВ ТП-001С - ВРУ АВК склада ЭТМ-Стройсервис АВБШв 4х95 135м	2022	0,4	135	150	423,89	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
289	ТЕХПР-Сконов Д.В. №0228/20/Тп от 03.08.20 0228/20-030820-ЭС лестнич. здание ул.Березовая,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
290	ТЕХПР-Курочкин А.В. №0297/21/Тп 15.09.21 0297/21-150721-ЭС лекария,м-н ул.Шахтеров,д.16-а КЛ-0,4кВ ТП-101	2022	0,4	169	50	202,29	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
291	ТЕХПР-Курочкин А.В. №0297/21/Тп 15.09.21 0297/21-150721-ЭС лекария,м-н ул.Шахтеров,д.16-а КЛ-0,4кВ ТП-101-ул.Шахтеров,д.16а(Курочкин А.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
292	ТЕХПР-Майоров С.Н. №0479/22/Тп (Агеев Е.В. №0587/18/Тросторен)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
293	ТЕХПР-Майоров С.Н. №0479/22/Тп (Агеев Е.В. №0587/18/Тросторен)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
294	ТЕХПР-Мазинова О.В. №0248/22/Тп 0248/22-040522-ЭС склад ул.Космонавтов,д.35 КЛ-0,4кВ ТП-341 до ЩР 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
295	ТЕХПР-Мобильные ТелеСистемы №0361/21/Тп 0361/21-260721-ЭС базов.ст.от ст.ул.Градская,з/у 572 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
296	ТЕХПР-Назария Т.Е. №0033/22/Тп (№0400/21расч) 0033/22-22022-ЭС торг.центр ул.Московская,19-В КЛ-0,4кВ ТП-101А до ВРУ торг.центра АВБШв 5х70 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
297	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 №1 АВБШв 4х160 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
298	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 №2 АВБШв 4х150 90м	2022	0,4	90	150	140,44	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
299	ТЕХПР-Новом.обл.центр образования ГОУ ТО №0042/22/Тп 0042/22-110222-ЭС неж.зд.ул.Пионеров,д.2 ТП-022С КЛ-6кВ ТП-022С-ТП-006С АСБа-10 3х95 28м	2022	6	28	150	120,40	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
300	ТЕХПР-Новом.обл.центр образования ГОУ ТО №0042/22/Тп 0042/22-110222-ЭС неж.зд.ул.Пионеров,д.2 ТП-022С КЛ-6кВ ТП-022С-ТП-011С ЦАСБа-10 3х95 9м	2022	6	91	150	171,39	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
301	ТЕХПР-Новом.обл.центр образования ГОУ ТО №0042/22/Тп 0042/22-110222-ЭС неж.зд.ул.Пионеров,д.2 ТП-022С КЛ-6кВ ТП-022С-ТП-014С АСБа-10 3х95 120м	2022	6	120	150	199,82	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
302	ТЕХПР-Оганян А.Г. №02142/17/Тп 15.06.21 (№0366/17/Тп 18.12.17(прекращен))Тп кафе ул.Куйбышев КЛ-0,4кВ от ТП-265 до ВРУ АВБШв 4х120 80м	2022	0,4	86	150	100,84	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
303	ТЕХПР-Патраков В.Н. №0143/20/Тп от 29.06.20 произ.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 изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
304	ТЕХПР-Патраков В.Н. №0143/20/Тп от 29.06.20 произ.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 изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
305	ТЕХПР-Первая Башенная компания №0584/21/Тп 0584/21-191121-ЭС ант.мачт соор.б.ст.сотов.оп.ул.Т.Белозеря д18 КЛ-0,4кВ ТП-184 до ВРУ АВБШв 4х16 59м	2022	0,4	64	15	76,64	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
306	ТЕХПР-Перспектива №0638:0639:0640:0641 0638/22-050922-ЭС ж/д35,37,39,41ул.Рудничная КЛ-10кВ ТП-224-ВРУ ул.Рудничная, д.39 (№9) ввод1 АВБШв 224-ВРУ ул.Рудничная, д.39 (№9) ввод1 АВБШв 224-ВРУ ул.Рудничная, д.41 (№10) ввод2 АВБШв 3х95 305м	2022	10	305	149,75	475,96	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
307	ТЕХПР-Перспектива №0638:0639:0640:0641 0638/22-050922-ЭС ж/д ул.Рудничная,Гисовый КЛ-0,4кВ ТП-224-ВРУ ул.Рудничная, д.39 (№9) ввод1 АВБШв 4х150 285м	2022	0,4	285	149,75	476,04	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
308	ТЕХПР-Перспектива №0638/22/Тп 0638/22-050922-ЭС ж/д ул.Рудничная,Гисовый 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
309	ТЕХПР-Перспектива №0639/22/Тп 0639/22-050922-ЭС ж/д ул.Рудничная,Гисовый 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
310	ТЕХПР-Перспектива №0639/22/Тп 0639/22-050922-ЭС ж/д ул.Рудничная,Гисовый 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
311	ТЕХПР-Перспектива №0640/22/Тп 0640/22-050922-ЭС ж/д ул.Рудничная,Гисовый 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
312	ТЕХПР-Перспектива №0640/22/Тп 0640/22-050922-ЭС ж/д ул.Рудничная,Гисовый 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
313	ТЕХПР-Перспектива №0641/22/Тп 0641/22-050922-ЭС ж/д ул.Рудничная,Гисовый 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
314	ТЕХПР-Перспектива №0641/22/Тп 0641/22-050922-ЭС ж/д ул.Рудничная,Гисовый 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

316	ТЕХПР-Платинум_№010820/Тп антенно-мачтов.соор.св.ул.Лесная_ВЛ-0,4кВ от суь.ВЛП-0,4кВ ТП-105ф."Частный сектор" до объекта СТП-4 4х16 148м.АВВГ 4х16 7м	2022	0,4	7	15	17,37	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
317	ТЕХПР-России_№0492/22/Тп_0492/22-050722-ЭС цех перер.молока ул.Вахрушева,з/у6/2_КЛ-0,4кВ_ТП-255 - ВРУ цеха ввод 1 АВВШв 4х120 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
318	ТЕХПР-России_№0492/22/Тп_0492/22-050722-ЭС цех перер.молока ул.Вахрушева,з/у6/2_КЛ-0,4кВ_ТП-255 - ВРУ цеха ввод 1 АВВШв 4х120 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
319	ТЕХПР-России_№0492/22/Тп_0492/22-050722-ЭС цех перер.молока ул.Вахрушева,з/у6/2_КЛ-0,4кВ_ТП-255 - ВРУ цеха ввод 2 АВВШв 4х120 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
320	ТЕХПР-России_№0492/22/Тп_0492/22-050722-ЭС цех перер.молока ул.Вахрушева,з/у6/2_КЛ-0,4кВ_ТП-255 - ВРУ цеха ввод 2 АВВШв 4х120 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
321	ТЕХПР-Славейков Э.В. №0213/21/Тп 02.06.21_0213/21-110521-ЭС класс-гаража №12,мкр.Сокольников,Шахтерская_КЛ-0,4кВ_ТП-011Сок доВРУ объекта АВВШв 4х120 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
322	ТЕХПР-Сервиском_0443/22/Тп_0443/22-240622-ЭС нежил.здание ул.Первомайская,д.77-6_КЛ-0,4кВ_ТП-331 - ВРУ здания АВВШв 4х150 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
323	ТЕХПР-СК Синергия ООО_№0095/22/Тп_0095/22-040322-ЭС сооружеи связи ул.Вахрушева,р-н д.8_КЛ-0,4кВ_ТП-255 ф.Вышка сот.св.АВВШв 4х16 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
324	ТЕХПР-Словя С.Д. №0573/22/Тп (ЖилищноАП_№0293/21_0293/21-130721-ЭС Н/дВахруш.б. КЛ-0,4кВ_РП-013-уаВахрушева,д.6/1баня(Словя) АВВШв4х120 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
325	ТЕХПР-Спаское_№0397,0398,0399,0400/22/Тп_0397/22-200622-ЭС картофэр.№22а,33,34,35,36,37,38СпаскоеЦентр-яла КЛ-6кВ ТП-1027-РТП-1217 АСБя10 3х95 1045м	2022	6	1045	150	1 649,95	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
326	ТЕХПР-Спаское_№0397,0398,0399,0400/22/Тп_0397/22-200622-ЭС картофэр.№22а,33,34,35,36,37,38СпаскоеЦентр-яла КЛ-6кВ ТП-1216-РТП-1217 АСБя10 3х95 225м	2022	6	225	150	242,52	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
327	ТЕХПР-Спаское_№0397,0398,0399,0400/22/Тп_0397/22-200622-ЭС картофэр.№29,30,31,32 сСпаскоеЦентральная,д1-а_КЛ-6кВ РТП-1217-ТП-1218 АСБя10 3х95 140м	2022	6	140	150	182,89	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
328	ТЕХПР-Спаское_№0048,0049,0050,0051,0052_0048/22-210222-ЭС с.Спаское,улЦентральная,д1а м/кр№23,24,25,26,27 3ои КЛ-6кВ ТП-1013доТП-1216 АСБя103х95 30м	2022	6	30	75	112,90	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
329	ТЕХПР-Средняя общеобраз.школа №3 0063/22/Тп_0063/21-2022-ЭС м/дмкр.Сокол,ул.Ленина,д31_КЛ-0,4кВ_ТП-006Сок фШкола№3 АВВШв4х120 55м 71:15-000000-10294	2022	0,4	58	150	124,13	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 200 до 250 квадратных мм включительно	одна
330	ТЕХПР-Средняя общеобраз.школа №3 0063/22/Тп_0063/21-2022-ЭС м/дмкр.Сокол,ул.Ленина,д31_КЛ-0,4кВ_ТП-007Сок фШкола№3 АВВШв4х240 300м 71:15-000000-10294	2022	0,4	214	150	460,87	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 200 до 250 квадратных мм включительно	одна
331	ТЕХПР-Средняя общеобраз.школа №3 0063/22/Тп_0063/21-2022-ЭС м/дмкр.Сокол,ул.Ленина,д31_КЛ-0,4кВ_ТП-007Сок фШкола№3 АВВШв4х240 300м 71:15-000000-10294 ГНБ	2022	0,4	86	150	479,68	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 200 до 250 квадратных мм включительно	одна
332	ТЕХПР-Ставцев В.В. №0010/22/Тп_0010/22-170222-ЭС эл.св.здания ул. Пашанна,д.1_КЛ-0,4кВ РП-005 до ВРУ объекта АВВШв 4х150 190м 71:29-010502-1649	2022	0,4	186	150	277,83	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
333	ТЕХПР-Ставцев В.В. №0010/22/Тп_0010/22-170222-ЭС эл.св.здания ул. Пашанна,д.1_КЛ-0,4кВ РП-005 до ВРУ объекта АВВШв 4х150 190м 71:29-010502-1649 ГНБ	2022	0,4	7	150	87,73	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
334	ТЕХПР-Ставцев В.В. №0010/22/Тп_0010/22-170222-ЭС эл.св.здания ул. Пашанна,д.1_КЛ-0,4кВ ТП-036 до ВРУ объекта АВВШв 4х185 260м 71:29-010502-1649	2022	0,4	233	150	478,52	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
335	ТЕХПР-Ставцев В.В. №0010/22/Тп_0010/22-170222-ЭС эл.св.здания ул. Пашанна,д.1_КЛ-0,4кВ ТП-036 до ВРУ объекта АВВШв 4х185 260м 71:29-010502-1649 ГНБ	2022	0,4	27	150	151,11	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
336	ТЕХПР-Трансдорстрой_№0654/21/Тп_0654/21-281221-ЭС пром.комплекс.Северная промзона,уч.№5_КЛ-0,4кВ ТП-Макен 5-ВРУ АВВШв 4х120 143м	2022	0,4	133	150	196,34	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
337	ТЕХПР-Трансдорстрой_№0654/21/Тп_0654/21-281221-ЭС пром.комплекс.Северная промзона,уч.№5_КЛ-0,4кВ ТП-Макен 5-ВРУ АВВШв 4х120 143м ГНБ	2022	0,4	13	150	74,20	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
338	ТЕХПР-Трансдорстрой_№0654/21/Тп_0654/21-281221-ЭС пром.комплекс.Северная промзона,уч.№5_КЛ-10кВ ТП-Макен 5-ПС 35 НАК АЭОТ_АСБя-10 3х95 75м	2022	10	75	150	284,21	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
339	ТЕХПР-Трансдорстрой_№0654/21/Тп_0654/21-281221-ЭС пром.комплекс.Северная промзона,уч.№5_КЛ-10кВ ТП-Макен 5-ТП-Урожай АСБя-10 3х95 75м	2022	10	75	150	250,25	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
340	ТЕХПР-Трест Севзапмонгазавтоматика_№0402/21/Тп09.08.21_0402/21-090821-ЭС маст.Связи9_КЛ-0,4кВ ТП-108СфСвязи9 Цех автом АВВШв4х150 207м 71:29-020401-892	2022	0,4	188	150	280,72	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
341	ТЕХПР-Трест Севзапмонгазавтоматика_№0402/21/Тп09.08.21_0402/21-090821-ЭС маст.Связи9_КЛ-0,4кВ ТП-108СфСвязи9 Цех автом АВВШв4х150 207м 71:29-020401-892 ГНБ	2022	0,4	19	150	109,69	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
342	ТЕХПР-Тулававтодор ГУ ТО_№0100/21/Тп_освещ,а/д Сокол-Петрово-Избищи,мкр.Сокол,Восточная,д.Ибичи,Колхозная_КЛ-0,4кВ ТП-1019-освещ,а/ддорз АВВШв4х25 30м	2022	0,4	30	15	69,96	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
343	ТЕХПР-УКС_№0458/19/Тп от 03.02.19г_0458/19-030219-ЭС дет.сад,котел.Присягина,9а_КЛ-0,4кВ_ф."Детский сад вв1" ТП-037 АВВШв4х185 290м 71:29-010309-1475	2022	0,4	290	148	521,18	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
344	ТЕХПР-УКС_№0458/19/Тп от 03.02.19г_0458/19-030219-ЭС дет.сад,котел.Присягина,9а_КЛ-0,4кВ_ф."Детский сад вв2" ТП-045 АВВШв4х120 105м 71:29-010309-1475	2022	0,4	105	148	360,74	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
345	ТЕХПР-УКС_№0458/19/Тп от 03.02.19г_0458/19-030219-ЭС дет.сад,котел.Присягина,9а_КЛ-0,4кВ_ф."Котельная вв1" ТП-037 АВВШв4х16 280м 71:29-010309-1475	2022	0,4	280	148	189,06	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
346	ТЕХПР-УКС_№0458/19/Тп от 03.02.19г_0458/19-030219-ЭС дет.сад,котел.Присягина,9а_КЛ-0,4кВ_ф."Котельная вв2" ТП-045 АВВШв4х16 185м 71:29-010309-1475	2022	0,4	185	148	332,00	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
347	ТЕХПР-УКС_№0458/19/Тп от 03.02.19г_0458/19-030219-ЭС дет.сад и котельная,ул.Присягина,д.9а_КЛ-0,4кВ_ТП-037 - Сборка потребителей ШР АВВШв 4х185 12м	2022	0,4	12	148	89,14	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
348	ТЕХПР-ул.ПАРКОВАЯ_Группа домов_0634/21-151221-ЭС (Харитонов,Д.М.№0634/21)_КЛ-10кВ ТП-173-ТП-297м расщек10кВ*ТП-173-ТП-025*_АСБя10 3х95 40м*210м*250м	2022	10	40	0	79,61	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
349	ТЕХПР-ул.ПАРКОВАЯ_Группа домов_0634/21-151221-ЭС (Харитонов,Д.М.№0634/21)_КЛ-10кВ ТП-173-ТП-297м расщек10кВ*ТП-173-ТП-025*_АСБя10 3х95 40м*548м*588м	2022	10	40	0	79,75	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
350	ТЕХПР-Шамови Н.К. №0254/19/Тп от 09.07.19_0254/19-090719-ЭС магазин,ул.Березовая,д.13,л.1_ТП-159_КЛ-0,4кВ ТП-159 до ВРУ объекта АВВШв 4х70 145м	2022	0,4	145	50	102,00	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
351	ТЕХПР-Шуваев С.Ю. №0294/19/Тп от 26.02.19/Тп объекта бытового обслуживания и магазина ул.Донской проезд_КЛ-0,4кВ РП-6 ф."м-н Шуваев" АВВШв 4*150 250м	2022	0,4	154	150	133,86	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна

352	ТЕХПР-Шкулев С.Ю. №0034/19/Тп от 26.02.19г. Тп объекта бытового обслуживания и магазина ул.Донской проезд_КЛ-0,4кВ РП-6 ф."мн Шкулев". АВБШв 4х150 250м ГНБ	2022	0,4	96	150	322,64	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
353	ТЕХПР-Щенин 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 изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
354	ТЕХПР-Щенин 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	60	0	294,52	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
355	ТЕХПР-Щенин 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 изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
356	ТЕХПР-Щенин 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 изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
357	ТЕХПР-Щенин 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 изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
358	ТЕХПР-Щенин 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 изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
359	ТЕХПР-Щенин 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 изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
360	ТЕХПР-Щенин 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 изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
361	ТЕХПР-Щенин 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 изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
362	ТЕХПР-Водолазкин Д.А. №0039/19/Тп 0039/19-040319-Эспалатка ул. Бегова,д15 КЛ-0,4кВ ТП-184-ул.Г.Бегова,р-н д15(Водолазкин) АВБШв4х16 425м 71:0000000:145997	2023	0,4	345	10	333,37	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
363	ТЕХПР-Водолазкин Д.А. №0039/19/Тп 0039/19-040319-Эспалатка ул. Бегова,д15 КЛ-0,4кВ ТП-184-ул.Г.Бегова,р-н д15(Водолазкин) АВБШв4х16 425м ГНБ	2023	0,4	80	10	245,60	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
364	ТЕХПР-Анисимов В.Н. №0587/22/Тп кислородная станция ул.Космонавтов, КВПП-10кВ ТП-259-ТП-342 от М1 ЦАСБв-10 3х120 64м,СИП-3 1х95 3х67м(200м)	2023	10	841	150	1 241,78	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
365	ТЕХПР-Анисимов В.Н. №0587/22/Тп кислородная станция ул.Космонавтов, КВПП-10кВ ТП-309-ТП-342 от М2 АСБв-10 3х120 64м,СИП-3 1х95 200м(3х67)	2023	10	842	150	1 066,46	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
366	ТЕХПР-Анисимов В.Н. №0587/22/Тп кислородная станция ул.Космонавтов, КЛ-0,4кВ ТП-342 - ВРУ объекта АВБШв 4х185 310м	2023	0,4	310	150	515,28	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
367	ТЕХПР-Беликов А.П. №0436/19/Тп029/11.19г. ТпПлеханова,2/25 КЛ-0,4кВ ТП-116-Плеханова/Куйбышева,2/25м/здн. АВБШв 4х150 2хх430м=860м 71:29-010502:1630	2023	0,4	430	150	885,62	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	два
368	ТЕХПР-Бондарева Г.В. №0242/22/Тп 0242/22-050522-ЭС неж.здание ул.Калинской родник,д.28 КЛ-0,4кВ ТП-006-ВРУ здн. АВБШв4х185 430м 71:29-0000000:11046	2023	0,4	380	100	634,45	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
369	ТЕХПР-Бондарева Г.В. №0242/22/Тп 0242/22-050522-ЭС неж.здание ул.Калинской родник,д.28 КЛ-0,4кВ ТП-006-ВРУ здн. АВБШв4х185 430м ГНБ	2023	0,4	60	100	224,26	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
370	ТЕХПР-Бузина С.А. №0051/20/Тп 0051/20-180220-ЭС склад,ул.Урванка,д144-ж КЛ-0,4кВ ТП-272-ул.Урванка,д144ж сдбунова АВБШв 4х120 180м ГНБ	2023	0,4	145	150	312,99	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
371	ТЕХПР-Бузина С.А. №0051/20/Тп 0051/20-180220-ЭС склад,ул.Урванка,д144-ж КЛ-0,4кВ ТП-272-ул.Урванка,д144ж сдбунова АВБШв 4х120 180м ГНБ	2023	0,4	35	150	169,13	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
372	ТЕХПР-Гусев Д.Е. №0381/19/Тп от 31.10.19 Тп нежздания ул.Куйбышева,д.13-Д КЛ-0,4кВ ТП-065-4х150 125м	2023	0,4	125	135	337,52	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
373	ТЕХПР-Гусев Д.Е. №0381/19/Тп от 31.10.19 Тп нежздания ул.Куйбышева,д.13-Д АВБШв 4х150 130м	2023	0,4	130	150	318,00	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
374	ТЕХПР-Долганова М.М. №0021/21/Тп22.03.21_0021/21-220321-ЭС и/з.ул.Кукунина,д7а,стр28 КЛ-0,4кВ РТП-018кВ ВРУ АВБШв4х150 2х492,5м=985м 71:29-0000000:11016	2023	0,4	435	145	1 009,73	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	два
375	ТЕХПР-Долганова М.М. №0021/21/Тп22.03.21_0021/21-220321-ЭС и/з.ул.Кукунина,д7а,стр28 КЛ-0,4кВ РТП-018кВ ВРУ АВБШв4х150 2х492,5м=985м ГНБ	2023	0,4	58	145	396,36	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
376	ТЕХПР-ККС ООО №0017/22/Тп 0017/22-170222-ЭС модуль котельной13МулОктябрьская,д.23 КЛ-0,4кВ РП-002кВ ВРУ котельн. АВБШв4х150 230м 71:29-010302:553	2023	0,4	129	150	225,25	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
377	ТЕХПР-ККС ООО №0017/22/Тп 0017/22-170222-ЭС модуль котельная13МулОктябрьская,д23 КЛ-0,4кВ ТП-007кВ ВРУ котельн АВБШв4х150 168м 71:29-010302:5538	2023	0,4	111	150	173,07	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
378	ТЕХПР-ККС ООО №0017/22/Тп 0017/22-170222-ЭС модуль котельная13МулОктябрьская,д23 КЛ-0,4кВ ТП-007кВ ВРУ котельн АВБШв4х150 168м ГНБ	2023	0,4	57	150	198,96	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
379	ТЕХПР-Коренко Ю.Г. №0531/22/Тп 0531/22-050922-ЭС и/пом.Кукунина,д9ь,к1,стр2 КЛ-0,4кВ РП-016-ул.Кукунина,д9ь,к1,стр2 АВБШв4х50 220м 71:29-010306:2552	2023	0,4	190	55	569,56	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
380	ТЕХПР-Коренко Ю.Г. №0531/22/Тп 0531/22-050922-ЭС и/пом.Кукунина,д9ь,к1,стр2 КЛ-0,4кВ РП-016-ул.Кукунина,д9ь,к1,стр2 АВБШв4х50 220м ГНБ	2023	0,4	30	55	285,72	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
381	ТЕХПР-Леонев Ю.Л. №0042/21/Тп15.03.21_0042/21-150321-ЭС об.быт.обслуж.ул.Калинской родник,д.5 КЛ-0,4кВ ТП-047-ВРУ АВБШв4х185 340м 71:29-000000:11008	2023	0,4	257	150	753,53	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 200 до 250 квадратных мм включительно	одна
382	ТЕХПР-Леонев Ю.Л. №0042/21/Тп15.03.21_0042/21-150321-ЭС об.быт.обслуж.ул.Калинской родник,д.5 КЛ-0,4кВ ТП-047-ВРУ АВБШв4х185 340м ГНБ	2023	0,4	83	150	563,73	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 200 до 250 квадратных мм включительно	одна
383	ТЕХПР-Михлев В.С. дог. №709/18/Тп от 24.01.19 Тп автосервиса, ул. Делю, р-н д. 6-А КЛ-0,4кВ от ТП-189 до ВРУ здания	2023	0,4	55	70	94,05	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
384	ТЕХПР-НЭСк ГП СЗ №0344/21/Тп 0344/21-090721-ЭС многокв.ж/д ул.Мира, р-н д. 8-6 КЛ-0,4кВ ТП-283-ул.Зеленая,д.15 ввод 1 от муфты М3 АВБШв 4х120 40м ГНБ	2023	0,4	40	135	226,94	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
385	ТЕХПР-НЭСк ГП СЗ №0344/21/Тп 0344/21-090721-ЭС многокв.ж/д ул.Мира, р-н д. 8-6 КЛ-0,4кВ ТП-283-ул.Зеленая,д.15 ввод 2 АВБШв 4х120 110м	2023	0,4	70	135	113,63	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
386	ТЕХПР-НЭСк ГП СЗ №0344/21/Тп 0344/21-090721-ЭС многокв.ж/д ул.Мира, р-н д. 8-6 КЛ-0,4кВ ТП-283-ул.Зеленая,д.15 ввод 2 АВБШв 4х120 110м ГНБ	2023	0,4	40	135	145,36	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
387	ТЕХПР-НЭСк ГП СЗ №0344/21/Тп 0344/21-090721-ЭС многокв.ж/д ул.Мира, р-н д. 8-6 КЛ-10кВ РП-004-ТП-283 от муфты М1 АСБв-10 3х95 180м	2023	10	146	135	151,19	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
388	ТЕХПР-НЭСк ГП СЗ №0344/21/Тп 0344/21-090721-ЭС многокв.ж/д ул.Мира, р-н д. 8-6 КЛ-10кВ РП-004-ТП-283 от муфты М1 АСБв-10 3х95 180м ГНБ	2023	10	34	135	68,62	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
389	ТЕХПР-НЭСк ГП СЗ №0344/21/Тп 0344/21-090721-ЭС многокв.ж/д ул.Мира, р-н д. 8-6 КЛ-10кВ ТП-124-ТП-283 от муфты М2 АСБв-10 3х95 180м	2023	10	146	135	151,19	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
390	ТЕХПР-НЭСк ГП СЗ №0344/21/Тп 0344/21-090721-ЭС многокв.ж/д ул.Мира, р-н д. 8-6 КЛ-10кВ ТП-124-ТП-283 от муфты М2 АСБв-10 3х95 180м ГНБ	2023	10	34	135	68,62	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна

391	ТЕХПР-Первая Башенная компания №0672/22/Тп 0672/22-11022-ЭС ст.сот.су.ул.Аварийная КВЛ-0,4кВ ТП-323-ул.Аварийная 365м 71:29:010107:2030	2023	0,4	365	15	1 120,51	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
392	ТЕХПР-Первая Башенная компания №0680/22/Тп 0680/22-181022-ЭС ст.сот.су.ул.Орджоникидзе,д.5 КЛ-0,4кВ сущТ.СлоЦУ АВБШв4x25 100м 71:29:000000:11035	2023	0,4	82	15	247,81	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
393	ТЕХПР-Первая Башенная компания №0680/22/Тп 0680/22-181022-ЭС ст.сот.су.ул.Орджоникидзе,д.5 КЛ-0,4кВ сущТ.СлоЦУ АВБШв4x25 100м ГНБ	2023	0,4	18	15	172,82	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
394	ТЕХПР-Постников М.В. №0591/22/Тп 0591/22-050822-ЭС склад,ул.Техническая,д.8-П КЛ-0,4кВ ТП-341 - 394 ул.Техническая,д.8-П АВБШв4x120 60м	2023	0,4	60	150	352,32	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
395	ТЕХПР-Рафикова Е.Н. №0111/20/Тп27.05.20 0111/20-270521-ЭС т.павил.д.стоп.бетон.об.ул.Макшеев ш.д.6 КЛ-0,4кВ ТП-Максеев-4-Максеев,ш.д.6 АВБШв4x150 20м	2023	0,4	20	150	45,09	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
396	ТЕХПР-Рафикова Е.Н. №0111/20/Тп27.05.20 0111/20-270521-ЭС т.павил.д.стоп.бетон.об.ул.Макшеев ш.д.6 КЛ-10кВ ТП-Максеев-2-ТП-Максеев_4_АСБп10 3x95 665м	2023	10	665	150	1 303,06	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
397	ТЕХПР-Селитреникова В.А. №0693/22/Тп 0693/22-261022-ЭС м-н.ул.Пионерская,з.у2 КЛ-0,4кВ ТП-316-ул.Пионерская,з.у2(Селитреникова В.А.) АВБШв4x150 270м	2023	0,4	153	150	179,12	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
398	ТЕХПР-Селитреникова В.А. №0693/22/Тп 0693/22-261022-ЭС м-н.ул.Пионерская,з.у2 КЛ-0,4кВ ТП-316-ул.Пионерская,з.у2(Селитреникова В.А.) АВБШв4x150 270м ГНБ	2023	0,4	117	150	306,63	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
399	ТЕХПР-Сергеев А.В. Дог. №0002/19/Тп от 31.01.19 Тп м-на г.Нов-к КСТ "ТРЭС-3", ул. №154 КЛ-0,4кВотТП-255яо с6.п6р66 АВБШв4x95 280м 71:29:000000:10966	2023	0,4	262	30	288,20	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
400	ТЕХПР-Сергеев А.В. Дог. №0002/19/Тп от 31.01.19 Тп м-на г.Нов-к КСТ "ТРЭС-3", ул. №154 КЛ-0,4кВотТП-255яо с6.п6р66 АВБШв4x95 280м ГНБ	2023	0,4	18	30	56,32	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
401	ТЕХПР-Цветок С.П. Т.Т. №0485/22/Тп 0484/22-050722-ЭС насосная станция КСТ Цветок КЛ-0,4кВ ТП-028 ф.Насосная КСТ Цветок АВБШв4x70 550м 71:29:000000:11007	2023	0,4	550	25	557,44	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
402	ТЕХПР-ул. Маяковского, р-н д.30Н 0371/22-070622-ЭС группа заявителей КЛ-6кВ РП-403 ТП-312 М2 расщКЛ6кВ ТП78а-РП3 АСБв-10 3x95 100м	2023	10	100	150	163,74	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
403	ТЕХПР-ул. Маяковского, р-н д.30Н 0371/22-070622-ЭС группа заявителей КЛ-6кВ ТП-078а-ТП-312 М1 расщКЛ6кВ ТП78а-РП3 АСБв-10 3x95 25м	2023	10	25	150	45,33	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
404	ТЕХПР-Ульянова Н.В. №0751/22/Тп 0751/22-161222-ЭС торг.об.ул.Космонавтов,р-н д17 ТП-281 КЛ-0,4кВ С6.п6т6р ПШР - ВРУ торг.об. АВБШв4x16 40м	2023	0,4	40	15	109,76	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
405	ТЕХПР-Фенин П.А. №0274/21/Тп 23.06.21 0274/21-230621-ЭС склад,ул.Маяковского,д.30Н КЛ-0,4кВ ТП-312 - ул.Маяковского,30Н АВБШв4x120 108м	2023	0,4	83	145	163,95	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
406	ТЕХПР-Фенин П.А. №0274/21/Тп 23.06.21 0274/21-230621-ЭС склад,ул.Маяковского,д.30Н КЛ-0,4кВ ТП-312 - ул.Маяковского,30Н АВБШв4x120 108м ГНБ	2023	0,4	25	145	110,55	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
407	ТЕХПР-Шавкунова Е.А. №0610/22/Тп 0610/22-150822-ЭС склад ул.Космонавтов,д.35 КЛ-0,4кВ ТП-341 - ПШР АВБШв4x16 35м 71:29:010101:3428	2023	0,4	35	15	53,68	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
408	ТЕХПР-Актив №0059/23/Тп 0059/23-070422-ЭС автосалон ул.Космонавтов, д.39р КЛ-10кВ ТП-259-ТП-Бекас (оп.1) АСБв-10 3x95 360м	2023	10	280	150	612,05	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
409	ТЕХПР-Актив №0059/23/Тп 0059/23-070422-ЭС автосалон ул.Космонавтов, д.39р КЛ-10кВ ТП-259-ТП-Бекас (оп.1) АСБв-10 3x95 360м ГНБ	2023	10	80	150	340,82	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
410	ТЕХПР-Золотов В.А. №0038/23/Тп 0038/23-150323-ЭС д.ул.Бережного,д.2а КЛ-0,4кВ ТП-045-ПШР-1 ул.Бережного,д.2а(Золотов) АВБШв4x95 392м	2023	0,4	392	50	917,63	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
411	ТЕХПР-Морской В.Ю. №0207/23/Тп 0207/23-200623-ЭС1 торг.центр ул.Маяковского,напр.д.20 КЛ-6кВ ТП-333 - ТП-049 от муфтаМ1 АСБв-10 3x95 33м	2023	6	33	150	200,03	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
412	ТЕХПР-Морской В.Ю. №0207/23/Тп 0207/23-200623-ЭС1 торг.центр ул.Маяковского,напр.д.20 КЛ-6кВ ТП-333 - ТП-100 от муфтаМ2 АСБв-10 3x95 33м	2023	6	33	150	197,39	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
413	ТЕХПР-Нгуен Х.Т. №0056/23/Тп 0056/23-240323-ЭС коммерц.д.ул.пр-д Уловский КЛ-0,4кВ ТП-343 - 413 ВРУ здания АВБШв4x120 40м	2023	0,4	40	150	112,49	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
414	ТЕХПР-Нгуен Х.Т. №0056/23/Тп 0056/23-240323-ЭС коммерц.д.ул.пр-д Уловский КЛ-10кВ ТП-039 - ТП-343от муфт.М2 расщ. ТП177-ТП139" АСБв-10 3x95 115м	2023	10	115	150	261,45	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
415	ТЕХПР-Нгуен Х.Т. №0056/23/Тп 0056/23-240323-ЭС коммерц.д.ул.пр-д Уловский КЛ-10кВ ТП-077 - ТП-343от муфт.М1 расщ. ТП177-ТП139" АСБв-10 3x95 115м	2023	10	115	150	262,63	в траншее	многожильные	бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
416	ТЕХПР-Новом оплотнения система №0482/23/Тп 00482/23-270323-ЭС библиотек.ул.Г.Белова,д.15а КЛ-0,4кВ ТП-176-ВРУ АВБШв4x16 90м	2023	0,4	90	15	215,72	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
417	ТЕХПР-Петросян В.С. №0295/23/Тп 0295/23-020823-ЭС кафе д.Красн.Грмачево,ул.Новая КЛ-0,4кВ ТП-259-ул.Новая	2023	0,4	85	100	150,69	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
418	ТЕХПР-Петросян В.С. №0295/23/Тп 0295/23-020823-ЭС кафе д.Красн.Грмачево,ул.Новая КЛ-0,4кВ ТП-259-ул.Новая ПетросянВС АВБШв4x95 105м ГНБ	2023	0,4	20	100	100,86	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
419	ТЕХПР-Ростелеком №0255/23/Тп 0255/23-210723-ЭС оборуд.связи ул.Державинского,д11 КЛ-0,4кВ ТП-008 - ЩУ ул.Державинского,д11 3м	2023	0,4	3	15	14,04	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
420	ТЕХПР-Ростелеком №0255/23/Тп 0255/23-210723-ЭС оборуд.связи ул.Державинского,д11 КЛ-0,4кВ ЩУ ул.Державинского,д11-гранитная обрбка Державинского д11 3м	2023	0,4	3	15	14,04	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
421	ТЕХПР-Щенин С.С. №0784/22/Тп 0784/22-100123-ЭС жил.дома ул. Альпийская,д.13,14,15,16 КЛ-0,4кВ ТП-256-ПШР14-ПШР16 АВБШв4x150 33м	2023	0,4	33	15	161,35	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
422	ТЕХПР-Щенин С.С. №0784/22/Тп 0784/22-100123-ЭС жил.дома ул. Альпийская,д.13,14,15,16 КЛ-0,4кВ ТП-256-ПШР15 АВБШв4x150 320м Бавария	2023	0,4	320	15	671,18	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
423	ТЕХПР-Щенин С.С. №0784/22/Тп 0784/22-100123-ЭС жил.дома ул. Альпийская,д.13,14,15,16 КЛ-0,4кВ ТП-256-ПШР15-ВРУ д.№15 АВБШв4x16 502м	2023	0,4	502	15	292,51	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
424	ТЕХПР-Щенин С.С. №0784/22/Тп 0784/22-100123-ЭС жил.дома ул. Альпийская,д.13,14,15,16 КЛ-0,4кВ ТП-256-ПШР16-ВРУ д.№16 АВБШв4x16 251м	2023	0,4	251	15	107,51	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
425	ТЕХПР-Щенин С.С. №0784/22/Тп 0784/22-100123-ЭС жил.дома ул. Альпийская,д.13,14,15,16 КЛ-0,4кВ ПШР13-д.№13 АВБШв4x16 410м	2023	0,4	410	15	171,94	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
426	ТЕХПР-Щенин С.С. №0784/22/Тп 0784/22-100123-ЭС жил.дома ул. Альпийская,д.13,14,15,16 КЛ-0,4кВ ПШР13-ПШР14 АВБШв4x150 20м	2023	0,4	20	15	56,83	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
427	ТЕХПР-Щенин С.С. №0784/22/Тп 0784/22-100123-ЭС жил.дома ул. Альпийская,д.13,14,15,16 КЛ-0,4кВ ПШР14-ВРУ д.№14 АВБШв4x16 251м	2023	0,4	251	15	116,36	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
428	ТЕХПР-Щенин С.С. №0784/22/Тп 0784/22-100123-ЭС жил.дома ул. Альпийская,д.13,14,15,16 КЛ-0,4кВ ПШР15-ПШР13 АВБШв4x150 33м	2023	0,4	33	15	173,51	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 100 до 200 квадратных мм включительно	одна
429	ТЕХПР-Импера №0353/23/Тп нежд.ул.Мира,р-н д.8г КЛ-0,4кВ ТП-089-ул.Мира,р-н д.8г Импера АВБШв4x70 15м	2023	0,4	15	70	149,39	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
430	ТЕХПР-Бондарь В.С. №0592/22/Тп 0592/22-130822-ЭС Гараж №35ул.Дружбы,ПСК-59 КЛ-0,4кВ ТП-197-ул.Седоваотп.ПСК№59 от Р.К.33 до Р.К.35 АВВГ 4x35 15м	2023	0,4	15	5	17,094	в траншее	многожильные	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна

431	ТЕХПР-Жилиев А.А., №0596/22/Тп_0596/22-090822-ЭС Ж/дулАэропорт/м/Линия КВЛ0,4кВ ТП-351-ЖилиевАА АВВШ4x50 120кВСИП2x50-1x54,6 75м 7 1:15/07301:131	2023	0,4	195	15	374,820	в траншее	многожильные	(l = 1) с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
432	ТЕХПР-Мар. Соколинки 0375/22-050622-ЭС Гр.заяв. дом-я 12бем.уч. Юнее Сокол КЛ-6кВ ТП-013Сок-ТП-024Сок М1_раскЛ6кВ ТП011Сок-ТП013Сок АСБэл10 3x95 1103м	2023	6,0	1 103	15	1 711,402	в траншее	многожильные	(l = 2) с бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
433	ТЕХПР-Мар. Соколинки 0375/22-050622-ЭС Гр.заяв. дом-я 12бем.уч. Юнее Сокол КЛ-6кВ ТП-013Сок-ТП-024Сок М2_раскЛ6кВ ТП011Сок-ТП013Сок АСБэл10 3x95 1103м	2023	6,0	1 103	15	1 701,786	в траншее	многожильные	(l = 2) с бумажной изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
434	ТЕХПР-Гулыгина Е.В., №0138/23/Тп_0138/23-190523-ЭС с/дом КСТ Цветок.уч.154 КЛ-0,4кВ ТП-028-КСТ-Цветок Гулыгина Е.В. АВВШ4x50 38м	2023	0,4	38	5	170,870	в траншее	многожильные	(l = 1) с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
435	ТЕХПР-Миников А.И. №0396/22/Тп_0396/22-250422-ЭС с/ад.дом КСТ "Лемех", уч.26 ТП-289 КЛ-0,4кВ ШР4-ЩР10 от М1 АВВШВ	2023	0,4	3	5	15,604	в траншее	многожильные	(l = 1) с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
436	ТЕХПР-Миников А.И. №0396/22/Тп_0396/22-250422-ЭС с/ад.дом КСТ "Лемех", уч.26 ТП-289 КЛ-0,4кВ ШР5-ЩР10 от М1 АВВШВ	2023	0,4	3	5	56,394	в траншее	многожильные	(l = 1) с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
437	ТЕХПР-Филатова Л.Ф., №0051/23/Тп_0051/23-210323-ЭС ПГСК №3/1 гараж №35 КЛ-0,4кВ ТП-325-ПГСК-3/1 гар.7-11 (Исключено) М1а0М2 АВВШВ 4x50 50м	2023	0,4	50	5	142,682	в траншее	многожильные	(l = 1) с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
438	ТЕХПР-Филатова Л.Ф., №0051/23/Тп_0051/23-210323-ЭС ПГСК №3/1 гараж №35 КЛ-0,4кВ ТП-СТО-С.ПГСК-3/1 Гараж №35-36(Филатова, Трошин)М3 АВВШВ 4x50 15м	2023	0,4	15	5	114,849	в траншее	многожильные	(l = 1) с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
439	ТЕХПР-Самойлова Т.В., №0449/22/Тп_0646/21-241221-ЭС с/дом КСТ Цветок КЛ-0,4кВ ТП-028-КСТ Цветок Самойлова Т.В. АВВШВ 4x50 37м	2023	0,4	37	5	72,513	в траншее	многожильные	(l = 1) с резиновой и пластмассовой изоляцией	диапазон до 50 квадратных мм включительно	одна
440	ТЕХПР-1 арбор В.М., №007/23/Тп_007/23-030723-ЭС м-н а/зач.уа/Мира,д-1-Д КЛ-0,4кВ ТП-284-уа/Мира,д-1-Д(Гарб В.М.) АВВШВ 4x95 200м 71:29-010604:1831	2023	0,4	176	100	279,317	в траншее	многожильные	(l = 1) с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
441	ТЕХПР-1 арбор В.М., №007/23/Тп_007/23-030723-ЭС м-н а/зач.уа/Мира,д-1-Д КЛ-0,4кВ ТП-284-уа/Мира,д-1-Д(Гарб В.М.) АВВШВ 4x95 200м 71:29-010604:1831 ПИБ	2023	0,4	24	100	108,349	горизонтальное наклонное бурение	многожильные	(l = 1) с резиновой и пластмассовой изоляцией	от 50 до 100 квадратных мм включительно	одна
3.	Строительство пунктов секционирования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.i	Реклоуэры (j = 1), линейные разъединители (j = 2), выключатели нагрузки, устанавливаемые вне трансформаторных подстанций и распределительных и переключательных пунктов (РП) (j = 3), распределительные пункты (РП), за исключением комплексов распределительных устройств наружной установки (КРН, КРУП) (j = 4), комплексные распределительные устройства наружной установки (КРН, КРУП) (j = 5), переключательные пункты (j = 6)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.j	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.k	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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.k.l	Строительство комплексов трансформаторных подстанций (КТП) с уровнем напряжения до 25 кВ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Трансформаторные подстанции (ТП), за исключением распределительных трансформаторных подстанций (РТП) 6/0,4 кВ (j = 1), 10/0,4 кВ (j = 2), 20/0,4 кВ (j = 3), 6/10 (10/6) кВ (j = 4), 10/20 (20/10) кВ (j = 5), 6/20 (20/6) кВ (j = 6)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.j	Однотрансформаторные (k = 1), двухтрансформаторные и более (k = 2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.k	Трансформаторная мощность до 25 кВА включительно (l = 1), от 25 до 100 кВА включительно (l = 2), от 100 до 250 кВА включительно (l = 3), от 250 до 400 кВА (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.k.l	Столбового типа (m = 1), шкарного или ячеечного типа (m = 2), блочного типа (m = 3), встроенного типа (m = 4)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.j.k.l	ТЕХПР-Исток Дона АО малоз. застройка ж/дома Многолетние №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), более (k = 2)	двухтрансформаторные и более (k = 2)	от 400 до 630 кВА включительно	ячеечного типа (m = 2)
4.j.k.l	ТЕХПР-Исток Дона АО малоз. застройка ж/дома Многолетние №2 ТП-362 2КТП-Т-630/10/0,4-2 УХЛ1 к/к б/тр-ра №0210106 71:15:030501:1648	2021	0	0	439,43	3 911,51	ТП	10/0,4 кВ (j = 2), более (k = 2)	двухтрансформаторные и более (k = 2)	от 400 до 630 кВА включительно	ячеечного типа (m = 2)
4.j.k.l	ТЕХПР-пос. Мирный домовладения Группа 3 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), более (k = 2)	Однотрансформаторные и более (k = 2)	от 100 до 250 кВА включительно (l = 3),	блочного типа (m = 3)
4.j.k.l	ТЕХПР-МАЛОЕ КОЛОДЕЦНОЕ Жилые дома №0085/19/Тп от 21.03.2019г. Потребко О.Н. ТП-298 2КТП-Т-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), более (k = 2)	двухтрансформаторные и более (k = 2)	от 100 до 250 кВА включительно (l = 3),	блочного типа (m = 3)
4.j.k.l	ТЕХПР-Алоевцев Д.И. №0288/21/Тп17.06.21_0288/21-170621-ЭС1 а/с.ул.Маклен ТП-Маклен 2 КТП-250/10,0,4/УХЛ1 к/к БМЗ"Континент" б/тр №0210302 71:29-020301:290	2021	0	0	174,38	2 532,41	ТП	10/0,4 кВ (j = 2), более (k = 2)	Однотрансформаторные (k = 1),	от 100 до 250 кВА включительно (l = 3),	блочного типа (m = 3)
4.j.k.l	ТЕХПР-Аркс АПК №0405/21/Тп_0405/21-130821-ЭС1 неж. здание ул.Новая,д.11/та ТП-327 КТП-И-6 100/6,0/4-13-У1-к/к №0210208	2021	0	0	69,75	1 876,64	ТП	6/0,4 кВ (j = 1), более (k = 2)	Однотрансформаторные (k = 1),	от 25 до 100 кВА включительно (l = 2),	блочного типа (m = 3)
4.j.k.l	ТЕХПР-Дулини Н.И., №0067/21/Тп_0067/21-120321-ЭС с/торгово-вклад.компл. ул.Первомайская,д.92 ТП-339 2КТП-250/6,0/4	2021	0	0	174,38	3 290,99	ТП	6/0,4 кВ (j = 1), более (k = 2)	двухтрансформаторные и более (k = 2)	от 100 до 250 кВА включительно (l = 3),	блочного типа (m = 3)
4.j.k.l	ТЕХПР-Жигулин М.И., №0279/19/Тп от 22.07.19г. автосервис в р-не гипермарк. "Линия", ТП-331 КТП-Т-250/10/0,4 УХЛ1 к/к без тр-ра №0200236	2021	0	0	174,38	1 735,50	ТП	10/0,4 кВ (j = 2), более (k = 2)	Однотрансформаторные (k = 1),	от 100 до 250 кВА включительно (l = 3),	ячеечного типа (m = 2)
4.j.k.l	ТЕХПР-Клементьев И.И. доз. №006/18/Тп от 29.10.18 нежзд. помещ. ул.Транспортная, д.42, пом.2в3 ТП-019С КТП-Т-250/6,0/4-07-УХЛ1 №0190229	2021	0	0	174,38	2 009,22	ТП	6/0,4 кВ (j = 1), более (k = 2)	Однотрансформаторные (k = 1),	от 100 до 250 кВА включительно (l = 3),	ячеечного типа (m = 2)
4.j.k.l	ТЕХПР-ККС ООО №0261/21-170621-ЭС №0261/21 стр.1№0262/21 стр.2№0380/20/Тп расторгнуто ТП-332 2КТП-400/6,0/4-УХЛ1 к/к без тр-ра №0210055 71:29-010302:5425	2021	0	0	279,00	3 892,79	ТП	6/0,4 кВ (j = 1), более (k = 2)	двухтрансформаторные и более (k = 2)	от 400 до 630 кВА включительно	блочного типа (m = 3)
4.j.k.l	ТЕХПР-ККС ООО №0429/20/Тп модульная котельная ул.Мира,д.3-А,стр.1 ТП-087А 2КТП-100/4-УХЛ1 к/к №0210050 71:29-010311:13479	2021	0	0	279,00	3 765,60	ТП	10/0,4 кВ (j = 2), более (k = 2)	двухтрансформаторные и более (k = 2)	от 400 до 630 кВА включительно	блочного типа (m = 3)
4.j.k.l	ТЕХПР-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), более (k = 2)	двухтрансформаторные и более (k = 2)	от 100 до 250 кВА включительно (l = 3),	блочного типа (m = 3)
4.j.k.l	ТЕХПР-Клиничкин Т.А. №0161/18/Тп16.05.18г а/с/дома №0211/18/Тп24.05.18 г.а/центр ТП-266 КТП-П-400/10,0/4-07-УХЛ1 "Континент" №0190264 71:29-010609:1650	2021	0	0	279,00	1 952,16	ТП	10/0,4 кВ (j = 2), более (k = 2)	Однотрансформаторные (k = 1),	от 400 до 630 кВА включительно	ячеечного типа (m = 2)
4.j.k.l	ТЕХПР-НАК АОТ №0102/0103:0104:0105:06:04.21_0102/21-060421-ЭС Центр "Современные Кузунимы" 2 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), более (k = 2)	двухтрансформаторные и более (k = 2)	от 400 до 630 кВА включительно	блочного типа (m = 3)
4.j.k.l	ТЕХПР-Перекрестина №0436/20/Тп_№0437/20/Тп_№0438/20/Тп_14.12.20 Гипсов.рудиничевы/Ж/№41.2.3.4 Т П-225 КТП-2x630/10/0,4 0210051 71:15:090101:143	2021	0,4	0	439,43	4 005,29	ТП	10/0,4 кВ (j = 2), более (k = 2)	двухтрансформаторные и более (k = 2)	от 400 до 630 кВА включительно	ячеечного типа (m = 2)
4.j.k.l	ТЕХПР-Рай В.В., №0004/19/Тп от 01.02.19г. Тп.проезд.деха ул.Комсомольское шоссе,д.4-В ТП-157 КТП-Т-250/10/0,4 "Континент" №0200131	2021	0	0	174,38	1 828,10	ТП	10/0,4 кВ (j = 2), более (k = 2)	Однотрансформаторные (k = 1),	от 100 до 250 кВА включительно (l = 3),	ячеечного типа (m = 2)
4.j.k.l	ТЕХПР-Самсонов Д.Н., №0251/19/Тп от 04.07.19 Тп нежздания ул.Донское шоссе ТП-323 КТП-250/6,0/4-У1 к/к №21210702-081 001 71:29-010107:1975	2021	0	0	174,38	1 394,94	ТП	6/0,4 кВ (j = 1), более (k = 2)	Однотрансформаторные (k = 1),	от 100 до 250 кВА включительно (l = 3),	ячеечного типа (m = 2)
4.j.k.l	ТЕХПР-Сорокин В.В. №00102/17/Тп от 25.02.21 неж.здание.мкр Сокол-р-Исокол.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), более (k = 2)	Однотрансформаторные (k = 1),	от 100 до 250 кВА включительно (l = 3),	ячеечного типа (m = 2)
4.j.k.l	ТЕХПР-Филиппенко А.В., №0191/18/Тп от 24.05.2018 Тп нежздания. Разъездское шоссе,д.1-в ТП-296 КТП-400/10,0/4-07-УХЛ1 к/к без тр-ра №0190043	2021	0	0	279,00	3 217,61	ТП	10/0,4 кВ (j = 2), более (k = 2)	двухтрансформаторные и более (k = 2)	от 400 до 630 кВА включительно	ячеечного типа (m = 2)

20	ТЕХПР-Жилецкой Л. №0441/19/Тп_25.12.19 бетон-раств. уз. Стаханова С.В. №0442/19/Тп_13.01.20 Космонавтос. 35 ТП-341 КТП-400/10/0,4-УХЛ1 к/к без тр-ва №0200191	2021	0	0	279,00	1 895,06	ТП	10/0,4 кВ (j = 2),	Однотрансформаторные (k = 1),	от 400 до 630 кВА	кiosкового типа (m = 2)
21	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 (l = 3),	блочного типа (m = 3)
22	ТЕХПР-КРАСНОЕ ГРЕМЯЧЕВО ж/дома_0320/19-090919-ЭС ул.Родниковая ТП-381 КТП-160/10/0,4-У1 №2 к/к наружной установки №0210316 71:15:070301:1245	2022	0	0	111,60	4 171,13	ТП	10/0,4 кВ (j = 2),	двухтрансформаторные и более (k = 2),	от 100 до 250 кВА включительно (l = 3),	блочного типа (m = 3)
23	ТЕХПР-Интерком ООО №067/21/Тп от 22.01.19: вез. здание ул. Северная Советская, д. 22 ТП-108С 2КТП-250/6/0,4-УХЛ1 к/к	2022	0	0	150,00	3 129,55	ТП	6/0,4 кВ (j = 1),	двухтрансформаторные и более (k = 2),	от 100 до 250 кВА включительно (l = 3),	блочного типа (m = 3)
24	б/тр №0200061 71:29:020401:890	2022	0	0	150,00	3 129,55	ТП	6/0,4 кВ (j = 1),	двухтрансформаторные и более (k = 2),	от 100 до 250 кВА включительно (l = 3),	блочного типа (m = 3)
25	ТЕХПР-ККС ООО №0030/22/Тп_0030/22-150222-ЭС мод.котел.ул.Мира, д.15-в ТП-390 2КТП-400/10/0,4-У1 к/к серии "Металполис"	2022	0	0	279,00	3 979,23	ТП	10/0,4 кВ (j = 2),	двухтрансформаторные и более (k = 2),	от 400 до 630 кВА включительно	блочного типа (m = 3)
26	Zn б/тр №0220142 71:29:010603:1870	2022	0	0	279,00	3 979,23	ТП	10/0,4 кВ (j = 2),	двухтрансформаторные и более (k = 2),	от 400 до 630 кВА включительно	блочного типа (m = 3)
27	ТЕХПР-ККС №0097/21/Тп от 15.04.21г.Тп мод.ул.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),	двухтрансформаторные и более (k = 2),	от 100 до 250 кВА включительно (l = 3),	блочного типа (m = 3)
28	ТЕХПР-КПАС АО №0025/21/Тп16.06.21_0295/21-220621-ЭС стр.дех.з.Красное Гремячево, ул.Новая, д.14 ТП-355 КТП-250/10/0,4-У1 к/к в/уз №0210230 71:15:070301:1299	2022	0	0	150,00	1 761,63	ТП	10/0,4 кВ (j = 2),	Однотрансформаторные (k = 1),	от 100 до 250 кВА включительно (l = 3),	кiosкового типа (m = 2)
29	ТЕХПР-Клещников Г.А. №0280/18 Тп28.06.18:ЭТМ-Строительские №0364/17/Тп22.11.17_0364/17-221118-ЭС ТП-001С КТП-400/6/0,4	2022	0	0	250,00	2 401,01	ТП	6/0,4 кВ (j = 1),	Однотрансформаторные (k = 1),	от 400 до 630 кВА включительно	кiosкового типа (m = 2)
30	УХЛ1 №019064 71:29:020106:758	2022	0	0	250,00	2 401,01	ТП	6/0,4 кВ (j = 1),	двухтрансформаторные и более (k = 2),	от 100 до 250 кВА включительно (l = 3),	блочного типа (m = 3)
31	ТЕХПР-Новом.обл.центр образования ГОУ ПО №0042/22/Тп_0042/22-110222-ЭС жез.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),	двухтрансформаторные и более (k = 2),	от 100 до 250 кВА включительно (l = 3),	блочного типа (m = 3)
32	ТЕХПР-Перспектива №0638/0639/0640/0641_0638/22-050922 ЭС ж/д№35,37,39,41,ул.Рудничная, Гипсовый ТП-224 2КТП-630/10/0,4-УХЛ1 к/кБМЗ Континент б/тр №0220205	2022	0	0	439,43	6 709,24	ТП	10/0,4 кВ (j = 2),	двухтрансформаторные и более (k = 2),	от 400 до 630 кВА включительно	блочного типа (m = 3)
33	ТЕХПР-Спаское №0401/22,0402/22,0401/22-200622-ЭС каргофелср.№28,29,30,31,32 с.Спаское, ул.Центральная, д.1-а ТП-1218 КТП-П-400/6/0,4 №0220130	2022	0	0	279,00	2 204,57	ТП	6/0,4 кВ (j = 1),	Однотрансформаторные (k = 1),	от 400 до 630 кВА включительно	кiosкового типа (m = 2)
34	ТЕХПР-Спаское №0048,0049,0050,0051,0052_0048/22-210222-ЭС с.Спаское, ул.Центральная, 1а к/р№23,24,25,26,27,34 ж/д №1216 КТП-П-400/6/0,4-У1 к/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	кiosкового типа (m = 2)
35	ТЕХПР-ул.ЛАРКОВСКАЯ 1 группа домов 0634/21-1512/21-ЭС (Харитонов Д.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)
36	ТЕХПР-Анисимов В.Н. №0587/22/Тп кислородная станция ул.Космонавтов ТП-342 КТП-10/0,4	2023	0	0	150	2 068,28	ТП	10/0,4 кВ (j = 2),	Однотрансформаторные (k = 1),	от 100 до 250 кВА включительно (l = 3),	(m = 2) шкафного или kiosкового типа
37	ТЕХПР-ул. Маяковского, р-н д.30Н 0371/22-070622-ЭС группа заявителей ТП-312 2КТП-1000/6/0,4-У1 сев.БМЗ Континент б/тр №0220206	2023	0	0	1 175	9 325,88	ТП	6/0,4 кВ (j = 1),	двухтрансформаторные и более (k = 2),	от 630 до 1000 кВА включительно (l = 6)	(m = 3) блочного типа
38	ТЕХПР-Морской ВЮ №0207/23/Тп Ригель Девелопмент №0270/23/Тп_0207/23-200623-ЭС 1-ти/Маяковского, д.20 ТП-333 2КТП-400/6/0,4-07 УХЛ1 Континент б/тр №0230099	2023	0	0	300	6 238,51	ТП	6/0,4 кВ (j = 1),	Однотрансформаторные (k = 1),	от 250 до 400 кВА (l = 4),	(m = 3) блочного типа
39	ТЕХПР-Нгуен Х.Т. №0056/23/Тп_0056/23-240323-ЭС коммерц.зд.ул.пр-д Узловский ТП-343-КТП-250/10/0,4-12-У1 "Сигни-Зп" к/к/к без тр-ва №0230085	2023	0	0	130	2 159,80	ТП	10/0,4 кВ (j = 2),	Однотрансформаторные (k = 1),	от 100 до 250 кВА включительно (l = 3),	(m = 2) шкафного или kiosкового типа
40	ТЕХПР-Мкр.Сokolники 0375/22-050622-ЭС 1р.зав. дом № 126см.уч. Южнее г.Сokolники ТП-024С КТП-П-160/6/0,4 кВ №0220162 71:15:050105:2865	2023	0	0	125	2 065,59	ТП	6/0,4 кВ (j = 1),	Однотрансформаторные (k = 1),	от 100 до 250 кВА включительно (l = 3),	(m = 2) шкафного или kiosкового типа
5.	Строительство распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.j	Распределительные трансформаторные подстанции (РТП)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.k	Однотрансформаторные (k = 1), двухтрансформаторные и более (k = 2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.k.1	Трансформаторная мощность до 25 кВА включительно (l = 1), от 25 до 100 кВА включительно (l = 2), от 100 до 250 кВА включительно (l = 3), от 250 до 400 кВА (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.k.1.1	Открытого типа (m = 1), закрытого типа (m = 2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.k.1.m	ИНВЕСТИЦИИ ТП-006 2КТП-250/6/0,4-УХЛ1 к/к без трансформатора №0210110 ул. Клин, р-н д.166 71:29:010203:269	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)
6	ИНВЕСТИЦИИ ТП-081 2КТП-250/10/0,4-УХЛ1 к/к б/тр 2ра №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)
7	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)
8	ИНВЕСТИЦИИ ТП-248 2КТП-250/10/0,4-УХЛ1 к/к без трансформатора №0210123 Инвестиции	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)
9	ТЕХПР-Спаское №0397,0398,0399,0400/22_0397/22-200622-ЭС к/к№22а,33,34,35,36,37,38Спаск.Централга РТП-12/17 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)
10	ИНВЕСТИЦИИ ТП-003-2022-2026-1211-01-17-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)
11	ИНВЕСТИЦИИ ТП-1012 6кВ с. Спаское Комплексная трансформаторная подстанция 2КТП-630/6/0,4-УХЛ1 в 7узла, 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)
12	ИНВЕСТИЦИИ ТП-003-2022-2026-1211-01-03-ЭС ТП-126 6кВ г.Новомосковск 2КТП-П-160/6/0,4-07-УХЛ1 без тр-ва №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)
13	ИНВЕСТИЦИИ ТП-003-2022-2026-1211-01-14-ЭС ТП-УРОЖАЙ 10кВ 2КТП-250/10/0,4-УХЛ1 БМЗ "Континент" без силовых трансформаторов №0230043 71:29:020301:398	2023	0	0	352,50	16 290,79	РТП	10/0,4 кВ (j = 2),	двухтрансформаторные и более (k = 2),	от 100 до 250 кВА включительно (l = 3),	блочного типа (m = 3)
14	ИНВЕСТИЦИИ ТП-003-2022-2026-1211-01-09-ЭС ТП-042 2КТП-Т-400/6/0,4-07-УХЛ1, БМЗ "Континент" без силовых тр-ров №0230038 71:29:010305:5445	2023	0	0	564,00	15 591,65	РТП	6/0,4 кВ (j = 1),	двухтрансформаторные и более (k = 2),	от 250 до 400 кВА включительно (l = 4),	блочного типа (m = 3)
15	ИНВЕСТИЦИИ ТП-003-2022-2026-1211-01-16-ЭС ТП-001 Шамотный 2КТП-400/6/0,4-УХЛ1 БМЗ "Континент" б/тр-ва №0230047 71:29:010107:2040	2023	0	0	564,00	13 344,30	РТП	6/0,4 кВ (j = 1),	двухтрансформаторные и более (k = 2),	от 250 до 400 кВА включительно (l = 4),	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.k	Трансформаторная мощность до 6,3 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.k.1	Открытого типа (l = 1), закрытого типа (l = 2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.	Обеспечение средними коммерческого учета электрической энергии (мониторинг)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.j	Однофазный (j = 1), трехфазный (j = 2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.k	Прямого включения (k = 1), полукосвенного включения (k = 2), косвенного включения (k = 3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2021	ТЕХПР-Абульманов А.А. №0413/21 (с/ж 0401/21) тп тп ЖД Верхоломье, ул. Пугачева, д.1а 10кВт АИНСКУЭ М. ЧС с 2019 счетчик №04627285	2021	-	-	-	29,02	грехфазный (j = 2)	прямого включения (k = 1)	-	-	-

1	ТЕХПР-Аветисян Р.Г. 015-2020-ЭС_№0168/21 (п/к 0155/21) /Тп Тп ЖД ул.Северодонецкая, поэт.78 15кВт АИНСКУЭ_М_ЧС_с	2021	29,88	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
2	2019 счечник №05740992 ТЕХПР-Авдеева Н.Е. №025120/Тп от 07.10.20г. ПП Новомосковск уч.24 АИНСКУЭ_М_ЧС_с	2021	25,46	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
3	2019 счечник №05700358 ТЕХПР-Агапова М.Ж. 015-2020-ЭС_№0293/20 Тп от 15.09.20г. Тп ЖД Исток дома, поэт.126 15кВт АИНСКУЭ_М_ЧС_с	2021	29,14	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
4	2019 счечник №05741205 ТЕХПР-Александрова Л.В. 015-2020-ЭС_№0093/21 (п/к 0084/21) Тп ЖД ул.Северодонецкая, поэт.389 АИНСКУЭ_М_ЧС_с	2021	33,53	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
5	2019 счечник №04799479 ТЕХПР-Алексеев А.В. №0187/21 (п/к 0178/21) Тп Тп сад.домик КСТ "Верхолонье", уч.33 15кВт АИНСКУЭ_М_ЧС_с	2021	32,56	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
6	2019 счечник №05741381 ТЕХПР-Алтухов И.Н. №0308/20 Тп от 15.10.2020 г. Тп неж.дом Коммунистическая, 15 10кВт АИНСКУЭ_М_ЧС_с	2021	26,20	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
7	ЮЛ с 2019 0308/20-151020-ЭС с счечник №04507201 ТЕХПР-Андреев А.М. №0235/20 Тп от 05.08.2020 г. 015-2020-ЭС Тп ЖД Барского, 39 15кВт АИНСКУЭ_М_ЧС_с	2021	33,53	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
8	2019 счечник №05740205 ТЕХПР-Андрианова Г.С. №0369/20 ТП от 19.10.2020 г. Тп ЖД Северодон, поэт.403 15кВт АИНСКУЭ_М_ЧС_с	2021	30,20	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
9	2019 счечник №04509425 ТЕХПР-Анисников С.М. 0627/21-13-12-21-ЭС_Э №0627/21 Тп от 13.12.2021 г. Тп помещения ул.Комсомольская, 26 15кВт АИНСКУЭ_М_ЮЛ_с	2021	31,33	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
10	2019 счечник №04983991 ТЕХПР-Артюков Ш.С. 015-2020-ЭС_дог.№0391/21 (п/к 0374/21) /Тп Фурианова, 13 АИНСКУЭ_М_ЧС_с	2021	35,25	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
11	2019 счечник №05741648 ТЕХПР-Асхаши А.С. 015-2020-ЭС_№0395/21 (п/к 0378/21) /Тп Тп ЖД Кр.Гремячево АИНСКУЭ_М_ЧС_с	2021	30,05	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
12	2019 счечник №04984582 ТЕХПР-Астахова Э.М. №0047/21 (п/к 0032/21) Тп Тп ЖД КСТ Лесной сад, уч.21 15кВт АИНСКУЭ_М_ЧС_с	2021	29,88	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
13	2019 счечник №04799995 ТЕХПР-Атагунов А.С. дог.№0340/20 Тп от 08.10.2020 г. Тп ЖД Турецкая, 1а АИНСКУЭ_М_ЧС_с	2021	28,70	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
14	2019 счечник №03817908 ТЕХПР-Афонина Т.В. №0368/21 (п/к 0350/21) /Тп Тп ЖД ул.Строительная, д.16 15кВт АИНСКУЭ_М_ЧС_с	2021	26,71	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
15	2019 счечник №05702841 ТЕХПР-Ахмедов Амиль Ахмед Оглы 015-2020-ЭС_№0383/21 (п/к 0365/21) /Тп Тп ЖД ул.Северодонецкая, поэт.453 15кВт АИНСКУЭ_М_ЧС_с	2021	32,47	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
16	2019 счечник №05740910 ТЕХПР-Ахмедова Т.Х. №0321/20 Тп от 23.09.2020 г. Тп ЖД Северодон, поэт.265 АИНСКУЭ_М_ЧС_с	2021	25,34	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
17	2019 счечник №05700633 ТЕХПР-Аюпова Г.А. №0253/20 Тп от 26.08.2020 г. Тп ЖД ул.Нов-к уч.39 15кВт АИНСКУЭ_М_ЧС_с	2021	30,20	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
18	2019 счечник №04509028 ТЕХПР-Балакина С.А. 016-2020-ЭС_№0479/21 (п/к 0478/21) /Тп сад.домик КСТ Верхолонье, уч.19 5кВт АИНСКУЭ_М_ЧС_с	2021	11,52	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
19	2019 счечник №04744963 ТЕХПР-Балашов В.Г. 015-2020-ЭС_№0084/21 Тп от 01.04.21 0084/21-010421-ЭС домовлад.ул.Луговая, ТП-20 185 АИНСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счечник 04627305	2021	29,08	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
20	185 АИНСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счечник 04627305 ТЕХПР-Балашов В.Г. 015-2020-ЭС_№0205/21 (п/к 0158/21) /Тп Тп ЖД ул. Луговая, 15кВт АИНСКУЭ_М_ЧС_с	2021	29,08	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
21	2019 счечник №04984717 ТЕХПР-Барабанов С.В. 015-2020-ЭС_№0317/21 (п/к 0302/21) /Тп АИНСКУЭ_М_ЧС_с	2021	35,53	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
22	2019 счечник №04984898 ТЕХПР-Барнинова О.И. дог.№0418/20 Тп от 25.11.2020 г. Тп ЖД Урванка, 128а 15кВт АИНСКУЭ_М_ЧС_с	2021	28,30	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
23	2019 счечник №05701630 ТЕХПР-Бокос С.В. №0258/20 Тп от 20.08.2020 г. Тп ЖД г.Новомосковск, уч.4 15кВт АИНСКУЭ_М_ЧС_с	2021	28,70	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
24	2019 счечник №05700751 ТЕХПР-Болгов А.Н. №0030/21 Тп ЖД ул.Цветочная, д.4а АИНСКУЭ_М_ЧС_с	2021	27,76	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
25	2019 счечник №05701655 ТЕХПР-Борн А.Е. 015-2020-ЭС_№0482/21 (п/к 0481/21) /Тп Тп ЖД ул.Северодонецкая, поэт.466 15кВт АИНСКУЭ_М_ЧС_с	2021	32,62	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
26	2019 счечник №05741728 ТЕХПР-Бородина А.В. 015-2020-ЭС_№0533/21 (п/к 0521/21) /Тп Тп ЖД ул.Северодонецкая, поэт.№358 15кВт АИНСКУЭ_М_ЧС_с	2021	30,26	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
27	2019 счечник №04985597 ТЕХПР-Брюно И.А. №0350/20 Тп от 28.09.20г. Тп сад.дома, КСТ "Дельта" 142 АИНСКУЭ_М_ЧС_с	2021	30,75	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
28	2019 счечник №04507670 ТЕХПР-Брюнов Г.Ф. 015-2020-ЭС_№0177/21 (п/к 0165/21) /Тп Тп ЖД ул. Пискава, д.11а 15кВт АИНСКУЭ_М_ЧС_с	2021	32,33	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
29	2019 счечник №04503581 ТЕХПР-Брюнов М.Г. №0094/21 Тп от 12.04.21 0094/21-120421-ЭС торговая беседка №4, ул.Садовского, гор.парк АИНСКУЭ_М_ЮЛ_с	2021	24,63	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
30	2019 счечник №04552336 ТЕХПР-Бузганов А.Е. 015-2020-ЭС_№0260/20 Тп от 18.08.2020 г. Тп ЖД Исток дома, поэт.120 15кВт АИНСКУЭ_М_ЧС_с	2021	29,32	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
31	2019 счечник №04524219 ТЕХПР-Бухтев А.В. №0007/21 (п/к 0005/21) /Тп Тп ЖД КСТ Сосенка уч.39 15кВт АИНСКУЭ_М_ЧС_с	2021	27,77	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
32	2019 счечник №04728645 ТЕХПР-Быкова Е.Ю. №0278/20 Тп от 20.08.20г. ЖД г.Новом-к уч.9 15кВт АИНСКУЭ_М_ЧС_с	2021	25,34	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
33	2019 счечник №05700627 ТЕХПР-Бякир Т.В. 015-2020-ЭС_№0312/20 Тп от 22.09.2020 г. Тп ЖД АО Исток Дома, поэт.571 15кВт АИНСКУЭ_М_ЧС_с	2021	33,53	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
34	2019 счечник №04799472 ТЕХПР-Валентинов Н.В. №0288/20 Тп от 31.08.2020 г. ЖД Северодон, поэт.456 15кВт АИНСКУЭ_М_ЧС_с	2021	25,34	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
35	2019 счечник №05702835 ТЕХПР-Варшавова М.Н. 016-2020-ЭС_№0594/21 (п/к 0586/21) Тп сад.домик мкр.Сокольников, КСТ "Коммунальный" 5кВт АИНСКУЭ_М_ЧС_с	2021	13,32	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
36	2019 счечник №04938159 ТЕХПР-Велиева Э.Т.К. №0419/20 Тп от 30.11.20г. Тп ЖД ул.Северодонецкая, поэт.394 АИНСКУЭ_М_ЧС_с	2021	25,56	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
37	2019 счечник №04728852 ТЕХПР-Верхоглядова Е.А. 015-2020-ЭС_№0191/21 (п/к 0182/21) /Тп Тп ЖД.КрасноПремьево, ул.Родниковая, в р-не д.79 15кВт АИНСКУЭ_М_ЧС_с	2021	30,93	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
38	2019 счечник 04983242 ТЕХПР-Веселов С.А. 015-2020-ЭС_№0591/21 (п/к 0585/21) /Тп Тп ЖД ул.Северодонецкая, д.103 5кВт АИНСКУЭ_М_ЧС_с	2021	46,25	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
39	2019 счечник №04991037 ТЕХПР-Вознова И.А. дог.№0227/21 (п/к 0216/21) /Тп Тп сад.домик КСТ "ТРС-Э", уч.109 5кВт АИНСКУЭ_М_ЧС_с 2019 016-2020-ЭС счечник №04031073	2021	11,84	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
40	2019 счечник №04031073 ТЕХПР-Воронин Э.В. 015-2020-ЭС_№0111/21 (п/к 0092/21) /Тп Тп ЖД ул.4-я Транспортная, д.44 АИНСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счечник №05741402	2021	32,62	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
41	2019 счечник №05741402 ТЕХПР-Габдулханов Д.З. №0365/20 Тп от 12.10.2020 г. Тп ЖД мкр.Сокольников 15кВт АИНСКУЭ_М_ЧС_с	2021	27,86	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
42	2019 счечник №04729632				

43	ТЕХПР-1 айтанова О.Е., 015-2020-ЭС_№0056/21 (а/к 0039/21) Тп ЖД Сокола.Садовая 93, 15кВт, АИНСКУЭ_М_Ч_с	2021				29,37	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
44	ТЕХПР-Гашфаров Г.Э., №0199/21/Тп 17.05.21, 0199/21-170521-ЭС, торг.объект ул. Ораджоникидзе, р-н д.2 АИНСКУЭ_М_ЮЛ с 2019 счетчик №04177311	2021				11,03	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)			
45	ТЕХПР-1 агулаева М.И., 015-2020-ЭС_№0239/21 (а/к 0238/21) Тп ЖД ул.Гарайская, д.57, 10кВт, АИНСКУЭ_М_Ч_с	2021				29,09	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
46	ТЕХПР-1 ерсиетовна В.С., 015-2020-ЭС_№0212/21 (а/к 0197/21) Тп Тп сад.домик КСТ "Лесной сад, уч.31.31а.31б, 15кВт, АИНСКУЭ_М_Ч_с	2021				33,41	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
47	ТЕХПР-1 ледерман Л.И., 015-2020-ЭС_№ 0444/21 (а/к 0436/21) Тп Фурманова д.12, 15кВт, АИНСКУЭ_М_Ч_с	2021				30,11	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
48	ТЕХПР-1 говоров Г.А., №0402/20/Тп от 16.11.20 гараж р-н Горьковский, АИНСКУЭ_Ч_с, 2019, счетчик №03974856	2021				35,57	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
49	ТЕХПР-1 олякова П.В., 015-2020-ЭС_№0217/21 (а/к 0204/21) Тп Тп ЖД мкр.Сокольников, ул. Садовая, д.61, 15кВт, АИНСКУЭ_М_Ч_с	2021				32,56	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
50	ТЕХПР-1 орбунова С.И., 015-2020-ЭС_№0595/21 (а/к 0587/21) Тп Тп ЖД ул.Северодонецкая, поз.93, 15кВт, АИНСКУЭ_М_Ч_с	2021				46,30	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
51	ТЕХПР-1 орлова Е.С., 015-2020-ЭС_№0541/21 (а/к 0532/21) Тп Тп ЖД ул.Северодонецкая, поз.308, 15кВт, АИНСКУЭ_М_Ч_с	2021				30,99	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
52	ТЕХПР-1 орлова Е.С., 015-2020-ЭС_№0541/21 (а/к 0532/21) Тп Тп ЖД ул.Северодонецкая, поз.308, 15кВт, АИНСКУЭ_М_Ч_с	2021				30,99	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
53	ТЕХПР-1 рызлов Р.В., №0006/21(а/к 0004/21)Тп, Тп ЖД ул.Новая, д.5, 15кВт, АИНСКУЭ_М_Ч_с	2021				39,18	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
54	ТЕХПР-1 улевский В.А., 016-2020-ЭС_№0316/21 (а/к 0303/21) Тп Ивушка-5 уч.22, АИНСКУЭ_М_Ч_с	2021				27,67	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
55	ТЕХПР-1 гуменок В.В., №0202/20/Тп от 20.07.20, Тп ЖД ул.Академика Вавилова, Шпрт учета на опоре АИНСКУЭ_М_Ч_с с 2019, счетчик №05701007	2021				33,07	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
56	ТЕХПР-1 гуринов Н.А., 015-2020-ЭС_дог №0313/21(а/к 0300/21) Тп П.Придонье д.Белого уч.8, АИНСКУЭ_М_Ч_с с 2019, счетчик №04727060	2021				12,39	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
57	ТЕХПР-1 уев А.И., дог №0275/20/Тп от 31.08.2020 г., Тп ЖД ул.Чехова 2а, АИНСКУЭ_Ч_с с 2019, счетчик №04274210	2021				15,13	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
58	ТЕХПР-1 дригина Т.С., 015-2020-ЭС_№0032/21 (а/к 0026/21) Тп от Тп сад-огород мкр.Сокольников, АИНСКУЭ_М_Ч_с	2021				31,31	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
59	ТЕХПР-1 демченкова Е.В., 015-2020-ЭС_№0427/20/Тп от 07.12.2020 г., Тп ЖД д.Кр.Гремячево, 15кВт, АИНСКУЭ_М_Ч_с	2021				30,75	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
60	ТЕХПР-1 демченко Е.В., 015-2020-ЭС_№0367/21 ж/д мкр.Сокольников, ул.Гагарина, д.4, АИНСКУЭ_М_Ч_с	2021				29,10	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
61	ТЕХПР-1 дремко А.В., 015-2020-ЭС_№0523/21 (а/к 0517/21) Тп Тп ЖД г.Новомосковск, уч.11, 15кВт, АИНСКУЭ_М_Ч_с	2021				34,10	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
62	ТЕХПР-1 думкина Т.С., 015-2020-ЭС_№0112/21 (а/к 0081/21) Тп Тп торг.лавильна №2 ул.Гражданская, 12кВт, АИНСКУЭ_М_ЮЛ_с	2021				26,69	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
63	ТЕХПР-1 дубровский Г.И., №0291/20/Тп от 07.09.2020 г., Тп ЖД пос.Малиновкой, ул.Чехова, д.1а, 15кВт, АИНСКУЭ_М_Ч_с	2021				25,34	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
64	ТЕХПР-1 дуляева О.В., №0264/20/Тп от 27.08.20 м-н ул.Г.Белова Пр.Лобовая, 5/10 Шпрт учета ШУ АИНСКУЭ_М_ЮЛ с 2019, счетчик №05702534	2021				28,03	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
65	ТЕХПР-1 чхк С.В., 015-2020-ЭС_№0241/21 (а/к 0230/21) Тп Тп ЖД мкр.Сокольников, ул. Садовая, квартал 2, поз.4, 15кВт, АИНСКУЭ_М_Ч_с	2021				32,50	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
66	ТЕХПР-1 еленев Е.И., №0395/20/Тп от 18.11.20, гараж ул.Комсомольская, р-н котельной	2021				13,86	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)			
67	ТЕХПР-1 елисеев Ю.Н., 015-2020-ЭС_№0252/21 (а/к 0241/21) Тп Тп ЖД мкр.Сокольников, ул.Садовая, д.33, 10кВт, АИНСКУЭ_М_Ч_с	2021				32,59	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
68	ТЕХПР-1 елашневич Н.А., 015-2020-ЭС_№0460/21 (а/к 0456/21) Тп сад.домик КСТ "Верхотонье" уч.83, 15кВт, АИНСКУЭ_М_Ч_с	2021				35,57	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
69	ТЕХПР-1 елишко И.Е., 016-2020-ЭС_№0156/21 (а/к 0141/21) Тп Тп сад.домик КСТ "Ивушка-5", уч.25, 5кВт, АИНСКУЭ_М_Ч_с	2021				12,52	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)			
70	ТЕХПР-1 ермакова Ю.И., 015-2020-ЭС_№0364/20/Тп от 15.10.20г. Ж/д ул.Шпальная, д.1, АИНСКУЭ_М_Ч_с	2021				34,38	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
71	ТЕХПР-1 ерротова А.В., 015-2020-ЭС_№0291/21 (а/к 0277/21) Тп Тп ЖД Искровый Дом, поз.60, 15кВт, АИНСКУЭ_М_Ч_с	2021				29,14	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
72	ТЕХПР-1 ефременко А.И., 015-2020-ЭС_№0215/21 (а/к 0202/21) Тп Тп ЖД д.Опхонен, ул. Пушкина, д.5, 10кВт, АИНСКУЭ_М_с с 2019, счетчик №04550905	2021				32,53	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
73	ТЕХПР-1 жуков С.Г., 015-2020-ЭС_№0114/21 (а/к 0099/21) Тп Тп ЖД ул. Рабочая, 15кВт, АИНСКУЭ_М_Ч_с	2021				32,40	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
74	ТЕХПР-1 завьялов А.В., №0002/21(а/к 0002/21)Тп ЖД ул.Северодонецкая, поз.323, 15кВт, АИНСКУЭ_М_Ч_с	2021				29,85	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
75	ТЕХПР-1 зайцева Г.Д., №0082/21 (а/к 0068/21) Тп Тп ЖД г.Новомосковск, 15кВт, АИНСКУЭ_М_Ч_с	2021				30,20	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
76	ТЕХПР-1 зеленцов Н.П., №0307/20/Тп от 18.11.20, 0307/20-181120-ЭС, гараж №3, кв.442, в-рне АТС-6 АИНСКУЭ_М_Ч_с с 2019, счетчик №04507632	2021				31,98	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
77	ТЕХПР-1 израфилова О.А., 015-2020-ЭС_№0009/21(а/к 0006/21) Тп Тп ЖД АО Истоки Дона, поз.299 (Многолетние 2), 15кВт, АИНСКУЭ_М_Ч_с	2021				30,06	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
78	ТЕХПР-1 казенникова Л.М., №0113/21/Тп от 27.04.21, 0113/21-270421-ЭС, домовлад. КСТ "ГРЭС-3" АИНСКУЭ_М_Ч_с с 2019, счетчик №05741283	2021				26,20	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
79	ТЕХПР-1 казенников В.И., 015-2020-ЭС_№0074/21 (а/к 0062/21) Тп Тп ЖД К.Грем. ул.Луговая, п.3, 15кВт, АИНСКУЭ_М_Ч_с	2021				29,65	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
80	ТЕХПР-1 казнина О.А., 015-2020-ЭС_дог №0325/21 (а/к 0305/21) Тп ул.Родниковая з/у 75-а, АИНСКУЭ_М_Ч_с	2021				35,57	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
81	ТЕХПР-1 калузина Н.В., №0403/20/Тп от 25.11.20, ж/д д.Красное Гремячево, ул.Родниковая, д.2, 8кВт, АИНСКУЭ_М_Ч_с с 2019, счетчик №05702890	2021				27,80	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
82	ТЕХПР-1 калычева Н.В., 015-2020-ЭС_№0339/21 (а/к 0330/21) Тп Тп ЖД ул.Северодонецкая, поз.32, 15кВт, АИНСКУЭ_М_Ч_с	2021				32,62	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			

85	ТЕХПР-Карпегян А.С. 015-2020-ЭС_№0250/21 (п/к 0239/21) Тп Тп сад.домик КСТ Истоки Дона, п.оз.510 АИИСКУЭ М_ЧС_с 2019 счетчик №04981160	2021	30,77	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
86	ТЕХПР-Карсена Е.А. 016-2020-ЭС_№0198/21 (п/к 0189/21) Тп Тп ЖД ул.Шальная, д.10 5кВт АИИСКУЭ М_ЧС_с 2019 счетчик №04054832	2021	11,70	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
87	ТЕХПР-Климина М.О. 015-2020-ЭС_№0218/21 (п/к 0208/21) Тп Тп ЖД ул. Северолодная (ул. Кусакина/Федюнина) 15кВт АИИСКУЭ М_ЧС_с 2019 счетчик №05741637	2021	32,59	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
88	ТЕХПР-Ковалева В.Г. дог.№0370/20 Тп от 08.10.2020 г. ТП ЖД Соколики, ул. Трудовая 15кВт АИИСКУЭ ЧС с 2019 счетчик №03407692	2021	14,12	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
89	ТЕХПР-Ковалькова Г.В. 016-2020-ЭС_№0504/21 (п/к 0500/21) Тп Тп садовый домик КСТ "Верхонное", уч.30 5кВт АИИСКУЭ М_ЧС_с 2019 счетчик №04743136	2021	11,53	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
90	ТЕХПР-Кожакина Н.В. 015-2020-ЭС_дог.№0226/21 (п/к 0215/21) Тп Тп ЖД г. Новомосковск 15кВт АИИСКУЭ М_ЧС_с 2019 счетчик №05741281	2021	29,37	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
91	ТЕХПР-Козлов А.Н. 016-2020-ЭС_№0387/21 (п/к 0370/21) Тп Тп сад.домик КСТ ГРЭС-3, уч.8 АИИСКУЭ М_ЧС_с 2019 счетчик №04935598	2021	11,70	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
92	ТЕХПР-Козменко О.В. 015-2020-ЭС_дог.№0431/21 (п/к 0421/21) от 19.08.2021 Гидроузел д.33 АИИСКУЭ М_ЧС_с 2019 счетчик №04991977	2021	46,30	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
93	ТЕХПР-Козырьков С.И. №0328/20 Тп от 22.09.20 Тп гоуб.бтн ул.Маковского, д.р-нч АИИСКУЭ М_ЧС_с 2019 счетчик №03974789	2021	16,54	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
94	ТЕХПР-Козыряева Е.В. 015-2020-ЭС_№0359/21 (п/к 0342/21) Тп Тп ЖД г.Новомосковск 15кВт АИИСКУЭ М_ЧС_с 2019 счетчик №05741639	2021	32,59	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
95	ТЕХПР-Козлов В.А. 0957/21-21021-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 (i=2)	полукосвенного включения (k=2)
96	ТЕХПР-Копоненко Л.И. №0303/21 (п/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 (i=1)	прямое включения (k=1)
97	ТЕХПР-Копылов В.Н. №0325/20 Тп от 28.09.20 ЖД ул.Рязанское шоссе, п.оз.130 АИИСКУЭ М_ЧС_с 2019 счетчик №04504335	2021	30,70	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
98	ТЕХПР-Коробовцева А.М. №0089/21 (п/к 0079/21) Тп Тп ЖД ул. Кошовой, д.5 10кВт АИИСКУЭ М_ЧС_с 2019 счетчик №05700016 дом	2021	27,67	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
99	ТЕХПР-Королева В.И. 015-2020-ЭС_№0450/21 (п/к 0443/21) Тп Тп сад.домик КСТ "Верхонное", уч.20 15кВт АИИСКУЭ М_ЧС_с 2019 счетчик №05741573	2021	32,56	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
100	ТЕХПР-Королева Л.А. №0031/21 (п/к 0025/21) Тп ЖД ул Северолодная, п.оз.16 15кВт АИИСКУЭ М_ЧС_с 2019 счетчик №04507461	2021	32,39	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
101	ТЕХПР-Королева Г.А. 015-2020-ЭС_№0202/21 (п/к 0194/21) Тп Тп ЖД д.Красное Гремячево 15кВт АИИСКУЭ М_ЧС_с 2019 счетчик №04501858	2021	29,65	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
102	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 (i=2)	прямое включения (k=1)
103	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 (i=2)	прямое включения (k=1)
104	ТЕХПР-КРАСНОЕ ГРЕМЯЧЕВО Одинова И.И. 015-2020-ЭС_ж.ул.Родниковая ТП-148 "Красное Гремячево"2 ручей дог.№0265/21 АИИСКУЭ М_ЧС_с 2019 счетчик №04500897	2021	29,65	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
105	ТЕХПР-Крушев П.В. 015-2020-ЭС_№0162/21 (п/к 0148/21) Тп Тп ЖД ул. 2-ой Клипский переулок, д.27 15кВт АИИСКУЭ М_ЧС_с 2019 счетчик №04504279	2021	29,55	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
106	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 (i=2)	прямое включения (k=1)
107	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 (i=1)	прямое включения (k=1)
108	ТЕХПР-КСТ "Лешки" садовые домики АИИСКУЭ М_ЧС_с 2019 счетчик №04728332 дог.0244/20 ТП от 04.08.20 Швыков А.М	2021	25,88	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
109	ТЕХПР-КСТ "Лешки" садовые домики АИИСКУЭ М_ЧС_с 2019 уч.17 счетчик №05740955 дог.0343/21 (п/к 0319/21) ТП Неладников П.В. 015-2020-ЭС	2021	33,85	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
110	ТЕХПР-КСТ "Лешки" садовые домики АИИСКУЭ М_ЧС_с 2019 уч.88 счетчик №04056300 дог.№0289/21 (п/к 0275/21) Тп Зайцева А.С.	2021	11,50	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
111	ТЕХПР-КСТ ГРЭС-3, гр.зав-й от ПП-ГРЭС-3 АИИСКУЭ М_ЧС_с 2019 уч.017 счетчик №04934292 дог.0079/21 ТП от 18.03.2021 Лаврова М.А.	2021	11,71	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
112	ТЕХПР-КСТ ГРЭС-3, гр.зав-й от ПП-ГРЭС-3 АИИСКУЭ М_ЧС_с 2019 уч.023 счетчик №04937333 дог.0215/20 ТП от 27.07.2020 Волковой И.В	2021	11,71	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
113	ТЕХПР-КСТ ГРЭС-3, гр.зав-й от ПП-ГРЭС-3 АИИСКУЭ М_ЧС_с 2019 уч.063 счетчик №04934386 дог.0267/20 ТП от 24.08.2020 Климович М.С	2021	11,71	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
114	ТЕХПР-КСТ ГРЭС-3, гр.зав-й от ПП-ГРЭС-3 АИИСКУЭ М_ЧС_с 2019 уч.092 счетчик №04930669 дог.0165/21 ТП от 15.04.2021 Солопова А.С.	2021	11,71	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
115	ТЕХПР-КСТ ГРЭС-3, гр.зав-й от ПП-ГРЭС-3 АИИСКУЭ М_ЧС_с 2019 уч.110 счетчик №04930665 дог.0176/21 Тп от 16.04.2021 Алексеев А.Ю. 016-2020-ЭС	2021	12,40	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
116	ТЕХПР-КСТ ГРЭС-3, гр.зав-й от ПП-ГРЭС-3 АИИСКУЭ М_ЧС_с 2019 уч.111 счетчик №04936215 дог.0389/20 ТП от 02.11.2020 Гривин С.С	2021	11,71	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
117	ТЕХПР-КСТ ГРЭС-3, гр.зав-й от ПП-ГРЭС-3 АИИСКУЭ М_ЧС_с 2019 уч.6 счетчик №04097562 дог.0399/21 (п/к 3842) ТП Овсянников И.В. 016-2020-ЭС	2021	11,52	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
118	ТЕХПР-КСТ Ивушка-3 АИИСКУЭ М_ЧС_с 2019 уч.72 Счетчик №05741629 дог.№0410/21 (п/к 0397/21) Тп Лещинко В.А. 015-2020-ЭС	2021	32,50	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
119	ТЕХПР-КСТ "Ивушка-3" АИИСКУЭ М_ЧС_с 2019 уч.4 счетчик №04509601 дог.№0384/20 ТП от 15.10.20 Горина С.В	2021	29,93	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
120	ТЕХПР-КСТ "Ивушка-3" АИИСКУЭ М_ЧС_с 2019 уч.49 счетчик №04013126 дог.№0172/21 (п/к 0160/21) Тп Усольцев Б.Е.	2021	12,52	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
121	ТЕХПР-КСТ "Лешки-2" Карпов А.С. 016-2020-ЭС_№0406/21 (п/к 0392/21) Тп Тп сад.домик Лешки-2 уч.8 АИИСКУЭ М_ЧС_с 2019 счетчик №04931282	2021	11,52	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
122	ТЕХПР-КСТ "Лешки-2" Лещинского И.Д. 015-2020-ЭС_№0175/21 (п/к 0163/21) Тп Тп сад.домик КСТ-Лешки-2, уч.17 АИИСКУЭ М_ЧС_с 2019 счетчик №04266393	2021	12,39	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
123	ТЕХПР-КСТ "Лешки-2" садовые домики АИИСКУЭ М_ЧС_с 2019 уч.28 счетчик №04936304 дог.№0616/18 Тп от 24.10.18г. Шарпаева Е.А. КСТ "Ветеран"	2021	15,15	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
124	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 (i=2)	прямое включения (k=1)
125	ТЕХПР-Кудряшев Д.В. 015-2020-ЭС_№0271/20 Тп от 18.08.2020 г. Тп ЖД АО Истоки Дона, п.оз.325 15кВт АИИСКУЭ М_ЧС_с 2019 счетчик №05740873	2021	29,32	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
126	ТЕХПР-Курочкин В.Г. №0337/20 Тп от 10.10.20 некий помещ.ул.Московская, д.34, пом.126 АИ ИСКУЭ М_ЮЛ с 2019 счетчик №05702544	2021	19,10	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)

127	ТЕХПР-Кузьмина Е.А. 016-2020-ЭС_№0283/21 (л/к 0263/21) Тп Тп сдл.домик КСТ "ГРЭС-3", уч.18 15кВт АИНСКУЭ М_ЧС_с	2021	11,51	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)			
128	ТЕХПР-Кузков В.А. 015-2020-ЭС_№0207/21 (л/к 0177/21) Тп ЖД г.Новомосковск, ул.Раваисское шоссе, поз.118 15кВт АИНСКУЭ М_ЧС_с	2021	34,53	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
129	ТЕХПР-Кузнецова О.В. 015-2020-ЭС_№0305/20 Тп от 23.09.2020 г. Тп ЖД ОА Истоки Дона, поз.563 15кВт АИНСКУЭ М_ЧС_с	2021	33,53	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
130	ТЕХПР-Кулыгина Н.В. 015-2020-ЭС_№0376/21 (л/к 0357/21) Тп ЖД ул.Раваисское шоссе, поз.125 15кВт АИНСКУЭ М_ЧС_с	2021	34,10	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
131	ТЕХПР-Кучерявый В.В. 0385/21/Тп_0385/21-040821-ЭС_торг.навигатор,ул.Узловский проезд, в-р-не д.45 АИНСКУЭ М_ЮЛ_с 2019 счетчик №04507001	2021	22,06	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
132	ТЕХПР-Лажневский К.П. №0242/20/Тп от 19.08.2020 г. Тп ЖД Ряз.шоссе, поз.44 АИНСКУЭ М_ЧС_с	2021	25,37	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
133	ТЕХПР-Лазарев В.М. №0169/21 (л/к 0156/21) Тп ЖД ул. Тимирязева, д.5 5кВт АИНСКУЭ М_ЧС_с	2021	11,71	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)			
134	ТЕХПР-Левбедев С.Е. 015-2020-ЭС_№0035/21 (л/к 0028/21) Тп от Тп ЖД ул.Северодонецкая, поз.428 15кВт АИНСКУЭ С_ЧС_с	2021	32,59	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
135	ТЕХПР-Линикова С.А. 015-2020-ЭС_№0254/21 (л/к 0229/21) Тп ЖД ул.Северодонецкая, поз.202 15кВт АИНСКУЭ М_ЧС_с	2021	32,59	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
136	ТЕХПР-Лованов М.И. 015-2020-ЭС_№0320/21 (л/к 0295/21) ТП Истоки Дона поз.157 15кВт АИНСКУЭ М_ЧС_с	2021	32,55	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
137	ТЕХПР-Лукашов А.В. 015-2020-ЭС_дог.№0407/21 (л/к 0394/21) Тп ЖД ул.Барского, з/у 33а 15кВт АИНСКУЭ М_ЧС_с	2021	34,16	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
138	ТЕХПР-Магомедов М.Р. №0029/21 (л/к 0020/21) Тп от Тп ЖД ул.Северодонецкая, поз.148 15кВт АИНСКУЭ М_ЧС_с	2021	30,11	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
139	ТЕХПР-Максеев В.Г. №0001/21 (л/к 0001/21) Тп ЖД ул.Северодонецкая, поз.185 15кВт АИНСКУЭ М_ЧС_с	2021	25,37	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
140	ТЕХПР-МАЛОЕ КОЛОДЕЗНОЕ Жилые дома АИНСКУЭ М_ЧС_с 2019 счетчик №04509612_дог.№0013/21/Тп от 03.02.2021	2021	30,20	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
141	ТЕХПР-МАЛОЕ КОЛОДЕЗНОЕ Жилые дома АИНСКУЭ М_ЧС_с 2019 счетчик №05700299_дог.№0333/20/Тп от 21.09.2020	2021	28,30	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
142	ТЕХПР-МАЛОЕ КОЛОДЕЗНОЕ Жилые дома АИНСКУЭ М_ЧС_с 2019 счетчик №05700545_дог.№0295/20/Тп от 14.09.2020	2021	28,26	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
143	ТЕХПР-МАЛОЕ КОЛОДЕЗНОЕ Жилые дома АИНСКУЭ 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 (i=2)	прямое включения (k=1)			
144	ТЕХПР-МАЛОЕ КОЛОДЕЗНОЕ Жилые дома АИНСКУЭ 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 (i=2)	прямое включения (k=1)			
145	ТЕХПР-МАЛОЕ КОЛОДЕЗНОЕ Жилые дома АИНСКУЭ М_ЧС_с 2019 счетчик №05702032_дог.№0167/20/ТП от 17.06.20 Малюкова М.А.	2021	14,89	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
146	ТЕХПР-МАЛОЕ КОЛОДЕЗНОЕ Жилые дома АИНСКУЭ М_ЧС_с 2019 счетчик №05702837_дог.№0446/20/Тп от 10.12.2020 г. Кузнецова И.Ю Новомосковск 2	2021	25,37	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
147	ТЕХПР-МАЛОЕ КОЛОДЕЗНОЕ Потребенко О.И. дог.№0202/20 Тп от 24.08.20г. земельный участок 25 АИНСКУЭ М_ЧС_с	2021	28,70	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
148	ТЕХПР-МАЛОЕ КОЛОДЕЗНОЕ Райкова О.Н. дог.№0290/20 Тп от 02.09.2020 г. Тп ЖД 15кВт АИНСКУЭ М_ 2019 ЧС счетчик №05702726	2021	26,71	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
149	ТЕХПР-МАЛОЕ КОЛОДЕЗНОЕ Фомина П.В. №0296/20/Тп от 14.09.20г. Тп ЖД ул. г.Новомосковск, уч.46 15кВт АИНСКУЭ М_ЧС_с	2021	28,58	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
150	ТЕХПР-Мамаева Т.Л. 0091/21-070421-ЭС_№0091/21 (л/к 0082/21) Тп Тп неж.помещ.ул.Комсомольская/Трудовые рез. д.21/34 АИНСКУЭ М_ЮЛ_с 2019 счетчик 04507045	2021	38,82	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
151	ТЕХПР-Мамедов Г.С.О. №0038/21/Тп от 16.03.20г. Тп здания маг.Труд. рез.в-р-не д.72,поз.3 10кВт АИНСКУЭ М_ЮЛ_с 2019 счетчик №05701066	2021	38,96	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
152	ТЕХПР-Марашевский Е.В. №0347/20/Тп от 01.10.2020 г. Тп гараж ул.Московская АИНСКУЭ М_ЧС_с	2021	11,77	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)			
153	ТЕХПР-Матросов С.Н. 015-2020-ЭС_№0080/21 (л/к 0067/21) Тп Тп ЖД ул. Горняцкая, д.25 10кВт АИНСКУЭ М_ЧС_с	2021	30,20	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
154	ТЕХПР-Махмудов Н.М.О. 015-2020-ЭС_№0358/21 (л/к 0341/21) Тп Тп ЖД ул.Артема, д.29 15кВт АИНСКУЭ М_ЧС_с	2021	32,12	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
155	ТЕХПР-Махмудов Ш.А.О. 015-2020-ЭС_№0204/21 (л/к 0198/21) Тп Тп ЖД г.Новомосковск, уч.22 15кВт АИНСКУЭ М_ЧС_с	2021	32,53	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
156	ТЕХПР-Махмудов Э.Э.О. 015-2020-ЭС_№0360/21 (л/к 0343/21) Тп Тп ЖД п.Урванка, д.23 15кВт АИНСКУЭ М_с 2019 счетчик №04626142	2021	29,14	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
157	ТЕХПР-Мелидонян А.Х. 015-2020-ЭС_№ 0486/21 (л/к 0484/21) Тп Тп ЖД Северодонецкая поз.№275 15кВт АИНСКУЭ М_ЧС_с	2021	32,62	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
158	ТЕХПР-Милованов В.Н. 015-2020-ЭС_№0263/20/Тп от 26.08.20г. Тп ЖД г.Новомосковск, Истоки Дона, поз.586 15кВт АИНСКУЭ М_ЧС_с	2021	38,75	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
159	ТЕХПР-Миляева И.А. 016-2020-ЭС_№0336/21 (л/к 0328/21) Тп Тп сдл.домика КСТ "РСУ-1", уч.72 5кВт АИНСКУЭ М_ЧС_с	2021	11,51	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)			
160	ТЕХПР-Миляева И.А. 015-2020-ЭС_дог.№0309/21 (л/к 0294/21) Тп Тп ЖД г.Новомосковск 15кВт АИНСКУЭ М_ЧС_с	2021	35,57	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
161	ТЕХПР-Молчанов И.С. 016-2020-ЭС_№0543/21 (л/к 0534/21) Тп Тп сдл.домика КСТ "ГРЭС-3", уч.49 5кВт АИНСКУЭ М_ЧС_с	2021	11,70	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)			
162	ТЕХПР-Моисеев А.С. №0250/20/Тп от 19.08.20г. Тп гаражей ул. Трудовые резервы,мек.23/п.25 АИНСКУЭ М_ЧС_с	2021	23,19	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
163	ТЕХПР-Молчанова Е.Н. 0314/21-060721-ЭС_№0314/21 (л/к 0242/21) Тп Тп парижской ул. Березовая, д.3 10кВт АИНСКУЭ М_ЮЛ_с	2021	25,46	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
164	ТЕХПР-Морозова Е.Ю. 015-2020-ЭС_№0065/21 (л/к 0053/21) Тп Тп ЖД ул.Дворовая, уч.8а 15кВт АИНСКУЭ М_ЧС_с	2021	32,56	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
165	ТЕХПР-Мустанов Н.В. 0234/21-040821-ЭС_С. №0234/21/Тп от 04.06.2021 г ТП приемный пункт Космонавт.1 АИНСКУЭ М_ЮЛ_с	2021	26,82	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			

166	ТЕХПР-Некрасов А.А. 015-2020-ЭС_№017021/Тп от 27.04.21_0170/21-270421-ЭС_садовый дом ул.Комсомольское шоссе,д.1-1- АИНСКУЭ М_ЧС_с2019_счегник 04627540	2021			26,20	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
167	ТЕХПР-Истратов А.Ю. 015-2020-ЭС_№0394/20/Тп от 24.11.20_неж.помещ.ул.Московская,д.11,пом.2_Щит учета АИНСКУЭ М_ЧС_с 2019_Счегник №04626319 ТЕХПР-Овечкин В.П. 010/21-200721-ЭС_№0160/21 (а/к 0146/21) Тп Тп гаража №4 в р-не д.12 ул. Березного_3кВт_АИНСКУЭ_М_ЧС_с	2021			30,61	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
168	2019_счегник №03982615	2021			86,87	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
169	ТЕХПР-Овчинин С.В. 015-2020-ЭС_№0454/21 (а/к 0448/21) Тп с/д.домик КСТ "Верховые" уч.№28_15кВт_АИНСКУЭ_М_ЧС_с	2021			30,93	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
170	2019_счегник №04987107	2021			21,14	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
171	ТЕХПР-Овчаров Э.А.О. №0418/21/Тп_0418/21-200821-ЭС_зери.помещ.ул.Орловинамск.р-н д.2_АИНСКУЭ М_ЮЛ_с 2019_счегник №04982939	2021			21,14	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
172	ТЕХПР-Орлов В.Ф. 015-2020-ЭС_№0342/21 (а/к 0318/21) Тп Тп ЖД д.Красное Гремячево, ул. Родионова, д.24_15кВт_АИНСКУЭ_М_ЧС_с	2021			29,66	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
173	2019_счегник №04982595	2021			28,43	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
174	ТЕХПР-Орлова Е.С. №0233/20/Тп от 28.09.20_ЖД ул.Двуровая,з/у 76_Щит учета_АИНСКУЭ_М_ЧС_с	2021			28,43	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
175	2019_счегник №05701203	2021			32,49	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
176	ТЕХПР-Осипова И.М. 015-2020-ЭС_№0278/21 (а/к 0269/21) Тп Тп ЖД г. Новомосковск_15кВт_АИНСКУЭ_М_ЧС_с	2021			28,41	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
177	2019_счегник №05741506	2021			25,34	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
178	ТЕХПР-Опилькова Т.С. дог.№0315/20/Тп от 21.09.2020 г. Тп ЖД Североздн, поз.128_15кВт_АИНСКУЭ_М_ЧС_с 2019_счегник №04910534	2021			25,34	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
179	2019_счегник №04729271	2021			13,32	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
180	ТЕХПР-Павлова В.В. №0445/20/Тп от 07.12.20г. КСТ ЭМЭ Тп с/д. домик КСТ уч.18_АИНСКУЭ_М_ЧС_с	2021			29,84	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
181	2019_счегник 05702777	2021			15,14	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
182	ТЕХПР-Павлова Г.В. дог.№0229/20/Тп от 31.07.20г._Тп ЖД Чехова,6_АИНСКУЭ_М_ЧС_с	2021			15,14	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
183	2019_счегник №04729271	2021			30,12	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
184	ТЕХПР-Панина О.В. №0269/20/Тп от 26.08.2020 г. Тп ЖД д.Нов-с,уч.27_15кВт_АИНСКУЭ_М_ЧС_с	2021			29,33	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
185	2019_счегник №04509462	2021			35,23	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
186	ТЕХПР-Панов С.С. дог.№0420/20/Тп от 25.11.2020 г. Тп ЖД д.Кресты_15кВт_АИНСКУЭ_ЧС_с 2019_счегник №04266629	2021			17,40	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
187	2019_счегник №04910653	2021			17,40	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
188	ТЕХПР-ПАРКОВАЯ УЛ. Николаева С.В. №0214/20/Тп от 27.07.20г. ЖД ж.стор.Рязанское ш.поз.64_Щит учета на опоре.опускКЛ-0,4кВотВЛН-0,4кВдоЩУ сч.№05702880	2021			35,23	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
189	2019_счегник №04910653	2021			17,40	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
190	ТЕХПР-ПАРКОВАЯ УЛ. Пальчиков А.Г. №0199/20/Тп от 16.07.20г. Тп ЖД с северо.стор.ул.Северодонецкая,поз.182_Щит учета на опоре АВВГ4х16_10м сч.№04728880	2021			35,23	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
191	2019_счегник №04910653	2021			17,40	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
192	ТЕХПР-ПАРКОВАЯ УЛ. Рубцова Е.Н. дог.№0171/20/Тп от 07.07.2020 г. Тп ЖД Североздн, поз.464_15кВт_АИНСКУЭ_М_ЧС_с	2021			35,23	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
193	2019_счегник №04910653	2021			17,40	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
194	ТЕХПР-ПАРКОВАЯ УЛ. Рубцов Д.А. №0203/20/Тп от 17.07.20г. Тп ЖД ул.Шолохова_Щит учета на опоре.опуск КЛ-0,4кВот ВЛН-0,4кВ до	2021			17,40	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
195	2019_счегник №04729271	2021			25,34	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
196	ТЕХПР-Парфенов В.Ю. №0016/21(а/к 0013/21) Тп Тп ЖД ул.Селова, д.2_10кВт_АИНСКУЭ_М_ЧС_с	2021			25,34	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
197	2019_счегник №05700465	2021			25,34	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
198	ТЕХПР-Парфенова О.В. №0382/20/Тп от 01.12.2020 г. Тп ЖД Селова,6_15кВт_АИНСКУЭ_М_ЧС_с	2021			25,34	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
199	2019_счегник №04728474	2021			11,53	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
200	ТЕХПР-Паршин В.С. 016-2020-ЭС_№0511/21 (а/к 0507/21) Тп Тп с/д.домик КСТ "ГРЭС-3", уч.65_5кВт_АИНСКУЭ_М_ЧС_с	2021			13,36	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
201	2019_счегник №04935820	2021			13,36	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
202	ТЕХПР-ПСК №59 016-2020-ЭС_№0308/21 (а/к 0293/21) Тп Тп гараж ПСК-59 "Дружба", гараж №84_Емельянова С.В. АИНСКУЭ_М_ЧС_с	2021			13,35	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
203	2019_счегник №04935006	2021			13,35	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
204	ТЕХПР-ПСК №59 016-2020-ЭС_№0310/21 (а/к 0297/21) Тп от 25.06.2021 г. Тп ПСК-59 "Дружба", гараж №65_Воронцов А.Н. АИНСКУЭ_М_ЧС_с	2021			13,35	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
205	2019_счегник №04930650	2021			13,35	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
206	ТЕХПР-ПСК №59 016-2020-ЭС_№0311/21 (а/к 0298/21) Тп Тп ПСК-59 "Дружба", гараж №72_Рассадкин Д.В. АИНСКУЭ_М_ЧС_с	2021			13,36	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
207	2019_счегник №04028265	2021			13,36	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
208	ТЕХПР-ПСК №59 016-2020-ЭС_№0326/21 (а/к 0306/21) Тп Тп гараж ПСК-59 "Дружба", гараж №63_Поспелова Г.А. АИНСКУЭ_М_ЧС_с	2021			13,36	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
209	2019_счегник №04925372	2021			12,54	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
210	ТЕХПР-Пегушев В.А. 016-2020-ЭС_№0054/21 (а/к 0048/21) Тп Тп с/д.домик КСТ "Ивушка-5", уч.41_5кВт_АИНСКУЭ_М_ЧС_с	2021			30,11	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
211	2019_счегник №04934459	2021			30,11	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
212	ТЕХПР-Первушин А.Ю. №0240/21 (а/к 0228/21) Тп Тп ЖД д.Кресты, ул. Солнечная, д.13а_15кВт_АИНСКУЭ_М_ЧС_с	2021			29,14	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
213	2019_счегник №05741284	2021			32,33	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
214	ТЕХПР-Первушов А.С. 015-2020-ЭС_№0117/21 (а/к 0091/21) Тп Тп ЖД ул. Рязанское шоссе_15кВт_АИНСКУЭ_М_ЧС_с	2021			26,71	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
215	2019_счегник №05741117	2021			14,11	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
216	ТЕХПР-Петрищев А.В. 015-2020-ЭС_№0025/21 (а/к 0018/21) Тп Тп ЖД ул.Рязанское шоссе, поз.98_15кВт_АИНСКУЭ_М_ЧС_с	2021			39,17	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
217	2019_счегник №04504090	2021			35,57	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
218	ТЕХПР-Печуржанин О.А. дог.№0366/20/Тп от 08.10.2020 г. Северодонецкая,70_15кВт_АИНСКУЭ_М_с	2021			30,11	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
219	2019_счегник №05701269	2021			14,11	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
220	ТЕХПР-Плехов К.А. №0316/20/Тп от 17.09.20_с/д.дом ул.Артемд.16_АИНСКУЭ_М_ЧС_с	2021			39,17	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
221	2019_счегник №04932378	2021			35,57	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
222	ТЕХПР-Радионов Ц.К. 015-2020-ЭС_№0436/21 (а/к 0427/21) Тп Северодонецкая, поз.№493_АИНСКУЭ_М_ЧС_с	2021			30,11	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
223	2019_счегник №04992745	2021			35,57	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
224	ТЕХПР-Радин Р.А. 015-2020-ЭС_№0334/21 (а/к 0314/21) ТпКрасное Гремячево з/у	2021			30,11	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
225	АИНСКУЭ_М_ЧС_с 2019_счегник №04983226	2021			30,11	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
226	ТЕХПР-Ракин М.Д. 015-2020-ЭС_№0180/21 (а/к 0168/21) Тп Тп ЖД ул.Рязанское шоссе,поз.127_15кВт_АИНСКУЭ_М_ЧС_с	2021			11,84	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
227	2019_счегник №05741489	2021			11,84	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
228	ТЕХПР-Распигина Л.Н. №0108/21 (а/к 0095/21) Тп Тп с/д.домик ГРЭС-3, уч.41_5кВт_АИНСКУЭ_М_ЧС_с	2021			11,84	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
229	2019_счегник №04935397	2021			11,84	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
230	ТЕХПР-Рисберг И.Г. №0202/21 (а/к 0282/21) Тп Тп с/д.домик КСТ "Ивушка-5", уч.52_5кВт_АИНСКУЭ_М_ЧС_с 2019_016-2020-ЭС_счегник №04050177	2021			11,84	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
231	2019_счегник №04050177	2021			30,75	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
232	ТЕХПР-Рубевот Т.И. №0351/20/Тп от 28.09.2020 г. 015-2020-ЭС_Тп с/д.домик КСТ Дом, уч.148_15кВт_АИНСКУЭ_М_ЧС_с	2021			30,03	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
233	2019_счегник №04507610	2021			38,97	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
234	ТЕХПР-Рязанова О.В. №0452/20/Тп от 12.01.21(с/с№0006)Ж/Монолитная,д.21_Щит учета АИНСКУЭ_М_ЧС_с 2019_счегник №05703920	2021			11,52	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
235	2019_счегник №03800573	2021			11,52	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
236	ТЕХПР-Савинкин В.П. 015-2020-ЭС_дог.№0306/20/Тп 02.03.21г_Тп ЖД Гремячево_Солнечная з/у1а_АИНСКУЭ_М_ЧС_с	2021			38,97	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
237	2019_счегник №03800573	2021			11,52	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
238	ТЕХПР-Савельева А.Д. 016-2020-ЭС_№0378/21 (а/к 0360/21) Тп Тп с/д.домик КСТ "Ивушка-5", уч.64_5кВт_АИНСКУЭ_М_ЧС_с	2021			11,52	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
239	2019_счегник №04938115	2021			12,05	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
240	ТЕХПР-Салыхов К.Ш. 0232/21-280521-ЭС_С_№0232/21 (а/к 0200/21) Тп Тп неж.помещ.ул. Трудовые резервы, д.44_8кВт_АИНСКУЭ_М_ЮЛ_с	2021			11,84	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
241	2019_счегник №04176836	2021			11,84	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
242	ТЕХПР-Салыхова Г.А. №0233/21 (а/к 0129/21) Тп КСТ "ГРЭС-3", уч.15_5кВт_АИНСКУЭ_М_ЧС_с 2019_016-2020-ЭС_счегник №04643210	2021			11,84	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)

207	ТЕХПР-Самойленко И.В. 015-2020-ЭС_№0155/21 (элк 0140/21) Тп Тп ЖД ул. Северодонецкая, поз.39 15кВт АИНСКУЭ М_ЧС_с 2019 счетчик №04799543	2021	33,53	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
208	ТЕХПР-Сар Сарат_№0370/21 (элк 0353/21) Тп Тп ЖД ул.Северодонецкая, поз.256 15кВт АИНСКУЭ М_ЧС_с 2019 счетчик №05740902	2021	33,95	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
209	ТЕХПР-Саратов В.И. 016-2020-ЭС_№0508/21 (элк 0505/21) Тп Тп сдл.домик КСТ РСУ-1, уч.24 5кВт АИНСКУЭ М_ЧС_с 2019 счетчик №04745259	2021	11,53	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
210	ТЕХПР-Сендов Б.Э.О. №0400/20 Тп от 16.11.2020 ЖД ул.Клин, д.120а 15кВт АИНСКУЭ ЧС_с 2019 счетчик №05701970	2021	34,71	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
211	ТЕХПР-Семичастнов Е.Ю. №0061/21 (элк 0050/21) Тп Тп ЖД г.Новомосковск, уч.41 5кВт АИНСКУЭ М_ЧС_с 2019 016-2020-ЭС_счетчик №04152454	2021	15,90	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
212	ТЕХПР-Селуко А.В. №0019/20 Тп от 19.11.2020 г. Тп ЖД Васнецова,11 АИНСКУЭ М_ЧС_с 2019 счетчик №05703601	2021	25,37	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
213	ТЕХПР-Сергеев Е.В. 015-2020-ЭС_№ 0388/21 (элк 0367/21) ТП Красное Гремячево АИНСКУЭ М_ЧС_с 2019 счетчик №04506914	2021	29,65	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
214	ТЕХПР-Сивченко Е.А. №0192/21 (элк 0183/21) Тп Тп ЖД КСТ ГРЭС-3, д.102 5кВт АИНСКУЭ М_ЧС_с 2019 счетчик №04002248	2021	12,52	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
215	ТЕХПР-Сисаев К.В. №0401/20 Тп от 16.11.20 ЖД ул.Шолохова, д.16-А АИНСКУЭ М_ЧС_с 2019 счетчик №03817861	2021	27,76	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
216	ТЕХПР-Сидоренко И.В. №0265/20 Тп от 20.08.2020 г. Тп ЖД Рязанское, поз.9 АИНСКУЭ М_ЧС_с 2019 счетчик №05700452	2021	25,46	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
217	ТЕХПР-Симонова К.М. 015-2020-ЭС_№0473/20 Тп от 12.01.2021 Сокольников Горького 82 АИНСКУЭ М_Ч_с 2019 счетчик №04506670	2021	30,70	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
218	ТЕХПР-Синергия СК 015-2020-ЭС_№0544/21 (элк 0540/21) Тп Тп сооруж.связи ул.Совет Армии пересеч.ул.Трудовая 15кВт АИНСКУЭ М_ЮЛ_с 2019 счетчик 04985650	2021	30,99	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
219	ТЕХПР-Синюхин Ю.И. 015-2020-ЭС_№0483/21 (элк 0473/21) Тп Тп сдл.домик КСТ "Верхольное", уч.31 15кВт АИНСКУЭ М_ЮЛ_с 2019 счетчик №04983641	2021	35,46	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
220	ТЕХПР-Слепов Е.Н. 016-2020-ЭС_№0210/21 (элк 0192/21) Тп Тп ЖД ул.Шпальная, д.3 5кВт АИНСКУЭ М_ЧС_с 2019 счетчик №04742298	2021	11,70	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
221	ТЕХПР-Сметанин Г.В. 015-2020-ЭС_№0044/21 (элк 0034/21) Тп от Тп ЖД ул. Северодонецкая, поз.99 15кВт АИНСКУЭ М_ЧС_с 2019 счетчик №04799446	2021	29,37	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
222	ТЕХПР-Смирнов С.А. 015-2020-ЭС_№0512/21 (элк 0508/21) Тп Тп ЖД мкр.Сокольников, ул.Шахтерская, д.26 15кВт АИНСКУЭ М_ЧС_с 2019 счетчик №04985789	2021	30,93	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
223	ТЕХПР-Смольникова Г.И. 015-2020-ЭС_№0296/21 (элк 0284/21) Тп Тп ЖД ул.Рязанское шоссе, поз.128 15кВт АИНСКУЭ М_ЧС_с 2019 счетчик №05741486	2021	32,26	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
224	ТЕХПР-Согомонов А.Л. дог.№0153/21 Тп от 19.04.2021 г. Тп ЖД Донская 4а АИНСКУЭ М_ЧС_с 2019 счетчик №04911017	2021	19,86	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
225	ТЕХПР-СОКОЛЬНИКИ, ул.ГОРЬКОГО "П1-004Сок-ф. ул.Луговая" жилые дома Сокольников "Якубовский" Ваурун И.И. №0299/20 Тп от 02.10.2020 счетчик №04729569	2021	27,86	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
226	ТЕХПР-СОКОЛЬНИКИ, ул.ГОРЬКОГО "П1-004Сок-ф. ул.Луговая" жилые дома Сокольников "Якубовский" Кузьмина А.В. №0376/20 Тп от 13.10.2020 г. счетчик №04510090	2021	29,93	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
227	ТЕХПР-Спичак В.С. №0005/21 Тп от 27.01.21 г. неж.помещ.ул.Кирова/Свердлова, д.3/25 Шит улета АИНСКУЭ М_ЮЛ_с 2019 счетчик №05703450	2021	34,63	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
228	ТЕХПР-Сполоков В.С. №0439/20 Тп от 03.12.2020 г. Тп ЖД АИНСКУЭ М_ЧС_с 2019 счетчик №04509542	2021	30,20	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
229	ТЕХПР-Спрыгажук Т.О. 015-2020-ЭС_№0164/21 (элк 0150/21) Тп Тп ЖД ул.Северодонецкая, поз.44 15кВт АИНСКУЭ М_ЧС_с 2019 счетчик №04506134	2021	32,33	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
230	ТЕХПР-Степанов П.Г. 015-2020-ЭС_№0381/21 (элк 0362/21) Тп Тп ЖД с.Гремячее, ул.Себровой, д.3 10кВт АИНСКУЭ М_ЧС_с 2019 счетчик №03800275	2021	38,78	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
231	ТЕХПР-Суслов А.С. 015-2020-ЭС_№0429/21 (элк 0416/21) Тп Тп ЖД ул.Рязанское шоссе, поз.110 15кВт АИНСКУЭ М_ЮЛ_с 2019 счетчик №04983075	2021	35,47	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
232	ТЕХПР-Т2 Мобайл 015-2020-ЭС_№0027/21 (элк 0022/21) Тп от Тп б.ст.ст.от.связи п.КрасныйБогатырь, ул.Школьная АИНСКУЭ М_ЮЛ_с 2019 счетчик №03800253	2021	42,02	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
233	ТЕХПР-Теняков Д.А. №0341/20 Тп от 07.10.20 г. Тп ЖД ул.Северодонецкая, поз.276 15кВт АИНСКУЭ М_ЧС_с 2019 счетчик №05700134	2021	27,76	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
234	ТЕХПР-Титаренко Е.А. дог.№0306/21 Тп от 18.06.21 г. ТП ЖД ул.Северодонецкая, поз.№274 АИНСКУЭ М_ЧС_с 2019 счетчик №04729117	2021	28,40	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
235	ТЕХПР-Титус Е.Ю. 015-2020-ЭС_№0555/21 (элк 0552/21) Тп Тп ЖД п.Красное Гремячево, ул. Новая, д.3а 15кВт АИНСКУЭ М_ЧС_с 2019 счетчик №04983944	2021	35,57	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
236	ТЕХПР-Трунов Ю.В. 015-2020-ЭС_№0182/21 (элк 0171/21) Тп Тп ЖД ул.Северодонецкая, поз.145 15кВт АИНСКУЭ М_ЧС_с 2019 счетчик №04799646	2021	33,53	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
237	ТЕХПР-Туманова Н.В. №0264/21 (элк 0255/21) Тп Тп сдл.домик ГРЭС-3, уч.106 5кВт АИНСКУЭ М_ЧС_с 2019 016-2020-ЭС_счетчик №04003027	2021	11,84	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
238	ТЕХПР-Тымотко Г.И. 016-2020-ЭС_дог.№0491/21 (элк 0489/21) Тп Тп сдл.домик КСТ "Верхольное", уч.82 5кВт АИНСКУЭ М_ЧС_с 2019 счетчик №04001647	2021	11,70	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
239	ТЕХПР-Туркин А.Г. 015-2020-ЭС_дог.№0220/21 Тп от 22.06.2021 г. Тп Коммунистическая,8 АИНСКУЭ М_ЮЛ_с 2019 счетчик №04506920	2021	29,92	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
240	ТЕХПР-Урманцева Е.Н. 015-2020-ЭС_№0452/21 (элк 0446/21) Тп Тп домик КСТ "Верхольное" уч.41 15кВт АИНСКУЭ М_ЧС_с 2019 счетчик №04988273	2021	30,93	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
241	ТЕХПР-Улитин В.И. 015-2020-ЭС_№0083/21 (элк 0071/21) Тп Тп ЖД г.Новомосковск, ул. Рязанское шоссе, поз.56 15кВт АИНСКУЭ М_ЧС_с 2019 счетчик №04508272	2021	32,33	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
242	ТЕХПР-Урманцев А.В. №0068/21 (элк 0057/21) Тп Тп ЖД мкр.Луговая, ул. Малиновая, д.23 15кВт АИНСКУЭ М_ЧС_с 2019 счетчик №04507758	2021	32,34	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
243	ТЕХПР-Фабер Н.И. 015-2020-ЭС_№0229/21 (элк 0218/21) Тп Тп ЖД ул.Косового, д.2г. 10кВт АИНСКУЭ М_ЧС_с 2019 счетчик №05741686	2021	32,59	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
244	ТЕХПР-Фадеев Е.А. 015-2020-ЭС_№0299/21 (элк 0287/21) Тп Тп ЖД ул.Северодонецкая, поз.426 15кВт АИНСКУЭ М_ЧС_с 2019 счетчик №04799532	2021	29,19	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
245	ТЕХПР-Фастов А.И. 015-2020-ЭС_№0167/21 (элк 0152/21) Тп Тп ЖД п.Красный Богатырь, ул. Школьная, д.30а.2 15кВт АИНСКУЭ М_ЧС_с 2019 счетчик №03800773	2021	38,97	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
246	ТЕХПР-Черворнов К.В. 015-2020-ЭС_№0255/21 (0244/21) Тп Тп ЖД ул.Северодонецкая, поз.27 15кВт АИНСКУЭ М_ЧС_с 2019 счетчик №05741620	2021	32,59	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)

248	ТЕХПР-Филошин С.В. №0396/20/Тп от 16.11.2020/Тп пансионат ул.Декабри-р-н/уравл.рынка 15кВт. Притер участок АИИСКУЭ М_ЮЛ с 2019 счетчик №05702616 ТЕХПР-Финшер Г.И. 015-2020-ЭС №0427/21 (а/к 0415/21)/Тп. Тп домовладения	2021	33,60	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
249	2019 счетчик №04506829 ТЕХПР-Холматов Г.В. №0385/20/Тп от 30.11.20г. ТП ЖД Новомосковск Клинский родник 32 АИИСКУЭ М_ЧС с	2021	29,34	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
250	2019 счетчик №05701959 ТЕХПР-Хилетин И.В. 015-2020-ЭС №0355/21 (а/к 0340/21)/Тп. Тп гараж ул.Первомайская, гараж №14 10кВт АИИСКУЭ М_ЧС с	2021	26,15	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
251	2019 счетчик №04992810 ТЕХПР-Хисамутдинова А.В. №0014/21(а/к 0011/21)Тп Тп сад.домика КСТ Коммунальщик, уч.312 15кВт АИИСКУЭ М_ЧС с	2021	33,79	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
252	2019 счетчик №05701674 ТЕХПР-Холматов Ж.М. №0231/20/Тп от 27.07.20г. Тп ЖД ул.Центральная,д.45 Щит учета на опоре АБВГ 4х16 10м АИИСКУЭ М_ЧС с	2021	25,41	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
253	2019 счетчик №05702678 ТЕХПР-Хрянин С.В. №0257/20/Тп от 27.08.20г.гараж №2 ул.Вокзальная АИИСКУЭ М_ЧС с	2021	33,20	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
254	2019 счетчик №04984302 ТЕХПР-Чебаню А.М. №0353/21/Тп 0353/21-140721- ЭС неж.помещ.№13;14-а;15 часть встроен.неж.помещ. ул.Дружба,д.17 АИИСКУЭ М_ЮЛ с	2021	20,92	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
255	2019 счетчик №04983068 ТЕХПР-Чепиловская С.В. №0249/20/Тп от 18.08.2020 ТП Северодонецкая 63 АИИСКУЭ М_ЧС с	2021	33,76	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
256	2019 счетчик №03817912 ТЕХПР-Чечурова О.В. дог. №0464/20/Тп от 19.01.2021 г. Тп ЖД Чепиловская, 62 15кВт АИИСКУЭ М_ЧС с	2021	25,34	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
257	2019 счетчик №05701629 ТЕХПР-Чистякова Е.С. 015-2020-ЭС №0078/21 (а/к 0063/21)/Тп Тп ЖД ул. Рязанское шоссе, поз.126 15кВт АИИСКУЭ М_ЧС с	2021	28,30	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
258	2019 счетчик №05741566 ТЕХПР-Шайдуллин Г.И. 015-2020-ЭС №0184/21 (а/к 0173/21)/Тп ЖД г.Новомосковск 15кВт АИИСКУЭ М_ЧС С	2021	32,69	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
259	2019 счетчик №05741244 ТЕХПР-Шайдуллин О.Ф. дог.№0055/21 (а/к 0049/21)/Тп Тп сад.домика КСТ "ГРЭС-3", уч.90 АИИСКУЭ М_ЧС с 2019 счетчик №04031448	2021	32,59	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
260	уч.90 АИИСКУЭ М_ЧС с 2019 счетчик №04031448 ТЕХПР-Шамов И.А. 015-2020-ЭС №0505/21 (а/к 0501/21)/Тп Тп ЖД ул.Северодонецкая, поз.405 15кВт АИИСКУЭ М_ЧС с	2021	12,52	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)			
261	2019 счетчик №05741754 ТЕХПР-Шевляков Д.А. 015-2020-ЭС №0431/20/Тп от 13.01.2021 г. ТП ЖД Кукунина 15кВт АИИСКУЭ М_с	2021	34,10	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
262	2019 ЧС счетчик №04507174 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	32,40	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
263	д.79 15кВт АИИСКУЭ ЧС с 2019 счетчик №05702039 ТЕХПР-Шклярук Т.В. 015-2020-ЭС №0059/21 (а/к 0047/21)/Тп Тп ЖД г.Новомосковск, ул.Северодонецкая, поз.408 15кВт АИИСКУЭ М_ЧС с	2021	35,02	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
264	2019 счетчик №04506040 ТЕХПР-Шумейко А.С. 016-2020-ЭС №0412/21 (а/к 0400/21)/Тп Тп гаража ПГСК №59 "Дружба", гараж №15 4кВт АИИСКУЭ М_ЧС с	2021	32,32	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
265	2019 счетчик №04932784 ТЕХПР-Щепин С.С. 015-2020-ЭС №0300/21 (а/к 0288/21)/Тп Тп ЖД ул.Парковая, поз.22 15кВт АИИСКУЭ М_ЧС с	2021	13,36	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)			
266	2019 счетчик №05741351 ТЕХПР-Щербакон И.Г. 015-2020-ЭС №0315/21 (а/к 0301/21)/Тп ЖД г.Новомосковск, ул.Горняцкая,21 АИИСКУЭ М_ЧС с	2021	32,59	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
267	2019 счетчик №04507838 ТЕХПР-Эритком №0075/21 (а/к0058/21)Тп Тп офиса ул. Березовая, д.1, пом.1 15кВт АИИСКУЭ М_ЮЛ с	2021	27,67	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
268	2019 0075/21-260521-ЭС С счетчик №04504224 ТЕХПР-Одичева Г.И. 015-2020-ЭС дог.№0305/21 (а/к 0278/21)/Тп Тп ЖД Родниковая,18 15кВт АИИСКУЭ М_ЧС с	2021	22,28	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
269	2019 счетчик 04978864 ТЕХПР-Абдуллова Л.Г. 016-2020-ЭС №0265/22 (а/к 0283/22)/Тп Тп сад.домика КСТ "Цветок" уч.27 5кВт ИСУ М_ЧС с 2022 счетчик №874592	2022	36,41	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
270	уч.27 5кВт ИСУ М_ЧС с 2022 счетчик №874592 ТЕХПР-Абрамова Л.С. 016-2020-ЭС №0391/22 (а/к 0446/22)/Тп Тп сад.домика КСТ "Цветок", уч.25 ИСУ М_ЧС с 2022 счетчик №8740584	2022	16,48	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)			
271	уч.25 ИСУ М_ЧС с 2022 счетчик №8740584 ТЕХПР-Абрамович М.В. 015-2020-ЭС №0194/22 (а/к 0221/22)/Тп Тп ЖД ул. Северодонецкая, поз.261 15кВт ИСУ М_ЧС с 2022 счетчик №8897807	2022	16,36	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)			
272	поз.261 15кВт ИСУ М_ЧС с 2022 счетчик №8897807 ТЕХПР-Аганова Т.Г. 016-2020-ЭС №0176/22 (а/к 0213/22)/Тп Тп сад.домика КСТ "Лемех", уч.105 5кВт ИСУ М_ЧС с 2022 счетчик №8722197	2022	27,80	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
273	уч.105 5кВт ИСУ М_ЧС с 2022 счетчик №8722197 ТЕХПР-Агибалова Т.М. 016-2020-ЭС №0416/22 (а/к 0465/22)/Тп Тп сад.домика КСТ "Лемех", уч.61 5кВт ИСУ М_ЧС с 2022 счетчик №8727518	2022	16,53	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)			
274	уч.61 5кВт ИСУ М_ЧС с 2022 счетчик №8727518 ТЕХПР-Азарова Т.В. 016-2020-ЭС №0232/22 (а/к 0255/22)/Тп Тп сад.домика КСТ Молодежное, уч.313 5кВт ИСУ М_ЧС с 2022 счетчик №8740570	2022	16,53	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)			
275	уч.313 5кВт ИСУ М_ЧС с 2022 счетчик №8740570 ТЕХПР-Аксенова В.М. 015-2020-ЭС №0301/22 (а/к 0336/22)/Тп Тп сад.домика КСТ "Цветок", уч.207 5кВт ИСУ М_ЧС с 2022 счетчик №8899233	2022	16,48	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)			
276	уч.207 5кВт ИСУ М_ЧС с 2022 счетчик №8899233 ТЕХПР-Александров С.С. 015-2020-ЭС №0178/22 (а/к 0209/22)/Тп Тп ЖД ул.Северодонецкая, поз.№441 ИСУ М_ЧС с 2022 счетчик №8897545	2022	24,63	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
277	поз.№441 ИСУ М_ЧС с 2022 счетчик №8897545 ТЕХПР-Алексева Л.А. 016-2020-ЭС №0319/22 (а/к 0347/22)/Тп Тп сад.домика КСТ "Цветок", уч.44 ИСУ М_ЧС с 2022 счетчик №8727524	2022	24,51	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
278	уч.44 ИСУ М_ЧС с 2022 счетчик №8727524 ТЕХПР-Андросов А.А. 015-2020-ЭС №0434/22 (а/к 0477/22)/Тп Тп сад.домика КСТ "Цветок", уч.171 15кВт ИСУ М_ЧС с 2022 счетчик №8899058	2022	16,61	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)			
279	уч.171 15кВт ИСУ М_ЧС с 2022 счетчик №8899058 ТЕХПР-Антимов Н.П. 015-2020-ЭС №0208/22 (а/к 0136/22)/Тп Тп ЖД г.Новомосковск, уч.16 ИСУ М_ЧС с 2022 счетчик №8897549	2022	24,63	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
280	уч.16 ИСУ М_ЧС с 2022 счетчик №8897549 ТЕХПР-Астахова Е.С. 016-2020-ЭС №0368/22 (а/к 0384/22)/Тп Тп сад.домика КСТ "Цветок", уч.92а ИСУ М_ЧС с 2022 счетчик №8724443	2022	24,51	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
281	уч.92а ИСУ М_ЧС с 2022 счетчик №8724443 ТЕХПР-Ашурков И.В. №0475/22/Тп 0475/22-140722- ЭС неж.помещ.№49 ул.Кирова,д.925 ИСУ М_ЮЛ с 2022 счетчик №8872159	2022	16,48	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)			
282	2022 счетчик №8872159 ТЕХПР-Бальнская Н.А. 016-2020-ЭС №0256/22 (а/к 0287/22)/Тп Тп сад.домика КСТ Цветок уч.227 ИСУ М_ЧС с 2022 счетчик №8732802	2022	25,83	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
283	уч.227 ИСУ М_ЧС с 2022 счетчик №8732802 ТЕХПР-Беликова С.А. 016-2020-ЭС №0432/22 (а/к 0343/22)/Тп Тп сад.домика КСТ "Цветок", уч.89 ИСУ М_ЧС с 2022 счетчик №8725292	2022	16,48	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)			
284	уч.89 ИСУ М_ЧС с 2022 счетчик №8725292 ТЕХПР-Беликова Т.М. 016-2020-ЭС №0285/22 (а/к 0310/22)/Тп Тп сад.домика КСТ "Цветок", уч.92 5кВт ИСУ М_ЧС с 2022 счетчик №8729720	2022	16,53	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)			
285	уч.92 5кВт ИСУ М_ЧС с 2022 счетчик №8729720 ТЕХПР-Белофрагина У.М. 016-2020-ЭС №0325/22 (а/к 0356/22)/Тп Тп сад.домика КСТ "Цветок", уч.102 ИСУ М_ЧС с 2022 счетчик №8727515	2022	16,48	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)			
286	уч.102 ИСУ М_ЧС с 2022 счетчик №8727515 ТЕХПР-Бердник Н.С. 0003/22-170122- ЭС №0003/22/Тп 0003/22-170122-ЭС гараж №10 ул.Садовского АИИСКУЭ М_ЧС с	2022	16,61	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)			
287	2019 счетчик №03072835 ТЕХПР-Бишко О.А. 016-2020-ЭС №0123/22 (а/к 0146/22)/Тп Тп сад.домика КСТ "Лемех", д.106 5кВт ИСУ М_ЧС с 2022 счетчик №8722210	2022	17,40	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)			
288	д.106 5кВт ИСУ М_ЧС с 2022 счетчик №8722210 ТЕХПР-Богачева Т.В. 016-2020-ЭС №0212/22 (а/к 0203/22)/Тп Тп сад.домика КСТ "Цветок", уч.75 5кВт ИСУ М_ЧС с 2022 счетчик №8730671	2022	16,52	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)			
289	уч.75 5кВт ИСУ М_ЧС с 2022 счетчик №8730671 ТЕХПР-Богачева Т.В. 016-2020-ЭС №0212/22 (а/к 0203/22)/Тп Тп сад.домика КСТ "Цветок", уч.75 5кВт ИСУ М_ЧС с 2022 счетчик №8730671	2022	12,36	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)			

290	ТЕХПР-Богданов В.В. 015-2020-ЭС_№0428/21 (п/к 0417/21)/Тп Тп ЖД Кр.Гремячево, ул.Новая,5а, 5кВт, ИСУ М ЧС с 2022	2022	26,75	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
291	ТЕХПР-Бодров О.В. 015-2020-ЭС_№0526/22 (п/к 0516/22)/Тп Тп ЖД мкр.Сокольники,ул.Шахтерская, д.56, 15кВт, ИСУ М ЧС с 2022	2022	24,99	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
292	ТЕХПР-Бова В.А. 016-2020-ЭС_№0450/22 (п/к 0493/22)/Тп Тп сд.домка КСТ "Цветок", уч.92-ИСУ М ЧС с 2022	2022	16,53	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
293	ТЕХПР-Болотова О.Н. 015-2020-ЭС_№0593/21 (п/к 0589/21)/Тп Тп ЖДАО "Истоки Дона", поз.109, 15кВт, ИСУ М ЧС с 2022	2022	26,61	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
294	ТЕХПР-Бондарев М.И. 015-2020-ЭС_№0196/22 (п/к 0220/22)/Тп Тп сд.домка КСТ "Лешки", уч.93, 5кВт, ИСУ М ЧС с 2022	2022	24,51	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
295	ТЕХПР-Бордовский В.М. 015-2020-ЭС_№0151/22 (п/к 0182/22)/Тп Тп ЖД ул.Северодонецкая, поз.67, 15кВт, ИСУ М ЧС с 2022	2022	24,57	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
296	ТЕХПР-Босак А.М. 015-2020-ЭС_№0162/22 (п/к 0214/22)/Тп Тп сд.домка КСТ "Лешки", д.197, 5кВт, ИСУ М ЧС с 2022	2022	24,57	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
297	ТЕХПР-Бочарникова Г.А. 016-2020-ЭС_№0475/22 (п/к 0522/22)/Тп г.Н-ск сд.дом КСТ "Цветок", ИСУ М ЧС с 2022	2022	16,40	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
298	ТЕХПР-Буланов В.И. 016-2020-ЭС_№0461/22 (п/к 0510/22)/Тп Тп сд.домка КСТ "Цветок", уч.197, ИСУ М ЧС с 2022	2022	16,13	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
299	ТЕХПР-Буланов А.А. 015-2020-ЭС_дог.№0645/21 (п/к 0636/21)/Тп жд, ИСУ М ЧС с 2022	2022	27,62	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
300	ТЕХПР-Васильев В.А. 015-2020-ЭС_№0107/22 (п/к 0132/22)/Тп сд.домик КСТ Коммунальник, уч.255, 15кВт, ИСУ М ЧС с 2022	2022	24,57	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
301	ТЕХПР-Веригина Н.Г. 016-2020-ЭС_№0305/22 (п/к 0338/22)/Тп Тп сд.домка КСТ "Цветок", уч.98, ИСУ М ЧС с 2022	2022	16,61	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
302	ТЕХПР-Вишневский А.А. 015-2020-ЭС_№0650/21 (п/к 0645/21)/Тп Тп ЖД ул.Шарова, д.5, АИИСКУЭ М ЧС с 2019	2022	30,20	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
303	ТЕХПР-Волкова М.В. 015-2020-ЭС_№0500/21 (п/к 0498/21)/Тп Тп Истоки Дона поз.472, ИСУ М ЧС с 2022	2022	26,28	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
304	ТЕХПР-Воронова Ю.В. 015-2020-ЭС_№0346/21 (п/к 0322/21)/Тп Тп ЖД дер.Кресты, ул. Солнечная, д.9а, 15кВт, АИИСКУЭ М ЧС с 2022	2022	26,98	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
305	ТЕХПР-Гамашев Н.Г. 015-2020-ЭС_№0251/22 (п/к 0279/22)/Тп палатка ул.Рудничная в районе д.17-6, ИСУ М ЧС с 2019	2022	24,51	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
306	ТЕХПР-Гавальцев А.А. 015-2020-ЭС_№0417/21 (п/к 0404/21)/Тп Тп ЖД ул.Первомайская, д.27/10, 10кВт, АИИСКУЭ М ЧС с 2022	2022	26,92	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
307	ТЕХПР-Герасимова О.Е. 016-2020-ЭС_№0431/22 (п/к 0475/22)/Тп Тп сд.домка КСТ "Цветок", уч.78, 5кВт, ИСУ М ЧС с 2022	2022	16,53	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
308	ТЕХПР-Гривачева Е.Н. 015-2020-ЭС_№0009/22 (п/к 0011/22)/Тп Тп ЖД ул.Северодонецкая, поз.№17, 15кВт, ИСУ М ЧС с 2022	2022	27,74	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
309	ТЕХПР-Гридина Н.В. 015-2020-ЭС_№0628/21 (п/к 0606/21)/Тп Тп магазин,Рязанское шоссе,д.1-Г, ИСУ М ЧС с 2022	2022	24,57	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
310	ТЕХПР-Гришинов А.С. 016-2020-ЭС_№0255/22 (п/к 0239/22)/Тп Тп сд.домка Нск КСТ Энергия, уч.108, ИСУ М ЧС с 2022	2022	16,48	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
311	ТЕХПР-Гришина М.С. 015-2020-ЭС_№0604/22 (п/к 0642/22)/Тп Тп ЖДАО "Истоки Дона", позиция 210, 15кВт, ИСУ М ЧС с 2022	2022	24,87	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
312	ТЕХПР-Грудин С.И. 016-2020-ЭС_№0238/22 (п/к 0268/22)/Тп Тп гараж №2 в р-не котельной №4 ул.Мира, 5кВт, ИСУ М ЧС с 2022	2022	16,48	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
313	ТЕХПР-Гривачева Е.Н. 015-2020-ЭС_№0252/22 (п/к 0276/22)/Тп Тп ЖД д.Красное Гремяч., р-н д.79по ул.Родниковой, 15кВт, ИСУ М ЧС с 2022	2022	27,74	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
314	ТЕХПР-Дроздецкий Р.А. №0374/21/Тп. 0374/21-280721-ЭС. неж.здания,мкр.Сокольники,ул.Строительная,д.1-А, АИИСКУЭ М ЧС с 2019	2022	25,64	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
315	ТЕХПР-Друничева Т.Г. 016-2020-ЭС_№0406/22 (п/к 0457/22)/Тп Тп сд.домка КСТ "Цветок", уч.79, ИСУ М ЧС с 2022	2022	16,36	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
316	ТЕХПР-Дуплищев С.А. 015-2020-ЭС_дог.№0133/22 (п/к 0183/22)/Тп Тп ЖД г.Новомосковск, уч.26, ИСУ М ЧС с 2022	2022	24,20	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
317	ТЕХПР-Ермолова Л.А. 015-2020-ЭС_№0120/22 (п/к 0131/22)/Тп Тп ЖД ул.Парковая, 15кВт, ИСУ М ЧС с 2022	2022	27,78	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
318	ТЕХПР-Ерошкина С.В. 015-2020-ЭС_№0128/22 (п/к 0127/22)/Тп Тп ЖД г.Новомосковск, уч.40, 15кВт, ИСУ М ЧС с 2022	2022	27,78	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
319	ТЕХПР-Ефанов В.И. 015-2020-ЭС_№0587/21 (п/к 0584/21)/Тп Тп ЖД п.Малиновский, ул.Чехова, а/у 15а, 15кВт, АИИСКУЭ М ЧС с 2022	2022	35,05	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
320	ТЕХПР-Жаворонкова О.В. 015-2020-ЭС_№0499/21 (п/к 0492/21)/Тп Тп ЖД п.Придонье, Донской проезд, а/у 14, 15кВт, АИИСКУЭ М ЧС с 2022	2022	27,00	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
321	ТЕХПР-Жанов А.А. 015-2020-ЭС_№0451/21 (п/к 0445/21)/Тп Тп Северодонецкая поз.172, 15кВт, АИИСКУЭ М ЧС с 2022	2022	46,25	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
322	ТЕХПР-Живилова Ю.В. 016-2020-ЭС_№0315/22 (п/к 0341/22)/Тп Тп сд.домка КСТ "Цветок", уч.132, ИСУ М ЧС с 2022	2022	16,61	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
323	ТЕХПР-Жилева М.В. 016-2020-ЭС_№0602/22 (п/к 0643/22)/Тп ЖД ул.Северодонецкая, поз.26, 5кВт, ИСУ М ЧС с 2022	2022	16,48	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
324	ТЕХПР-Жукова Л.В. 016-2020-ЭС_№0427/22 (п/к 0470/22)/Тп Тп сд.домка КСТ "Цветок", уч.131, ИСУ М ЧС с 2022	2022	16,45	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
325	ТЕХПР-Зайцев А.Н. 016-2020-ЭС_№0306/22 (п/к 0329/22)/Тп Тп сд.домка КСТ "Цветок", уч.210, ИСУ М ЧС с 2022	2022	16,48	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
326	ТЕХПР-Замалдынова И.Е. 015-2020-ЭС_№0250/22 (п/к 0278/22)/Тп Тп ЖДАО Истоки Дона, поз.284, 15кВт, ИСУ М ЧС с 2022	2022	24,51	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
327	ТЕХПР-Захарчук Е.М. 015-2020-ЭС_№0566/21 (п/к 0565/21)/Тп Тп сд.домка ул.Пионерская, КСТ ЭМЗ, уч.27, 15кВт, АИИСКУЭ М ЧС с 2022	2022	31,82	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
328	ТЕХПР-Зубова Г.М. 015-2020-ЭС_№0417/22 (п/к 0443/22)/Тп Тп сд.домка КСТ "Дружба-2", ИСУ М ЧС с 2022	2022	24,64	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
329	ТЕХПР-Зинов К.В. 016-2020-ЭС_№0409/22 (п/к 0440/22)/Тп Тп сд.домка КСТ "Берева", ИСУ М ЧС с 2022	2022	16,50	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
330	ТЕХПР-Искендеров И.Г. 015-2020-ЭС_№0117/22 (п/к 0117/22-220322-ЭС.С. №0117/22 (п/к 0145/22)/Тп Тп торговой палатки ул.Рудничная, р-н д.16, АИИСКУЭ М ЧС с 2022	2022	43,23	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
331	ТЕХПР-Калишова А.А. 015-2020-ЭС_№0264/22 (п/к 0291/22)/Тп Тп ЖД ул.Федюнова, д.14, ИСУ М ЧС с 2022	2022	24,81	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
332	ТЕХПР-Каличневский А.В. 015-2020-ЭС_дог.№0322/21 (п/к 0325/21)/Тп Тп Н-ск,Шолохова, д.10, АИИСКУЭ М ЧС с 2019	2022	46,25	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
333	ТЕХПР-Карпова С.А. 016-2020-ЭС_№0309/22 (п/к 0340/22)/Тп Тп КСТ "Цветок", уч.97, 5кВт, ИСУ М ЧС с 2022	2022	16,48	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
334	ТЕХПР-Карпачева Н.А. 016-2020-ЭС_№0386/22 (п/к 0435/22)/Тп Тп сд.домка КСТ "Цветок", уч.93, ИСУ М ЧС с 2022	2022	16,45	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)

335	ТЕХПР-Квашенская Г.Н. 016-2020-ЭС №0277/22 (л/к 0311/22)/Тп Тп с/д.домика КСТ "Цветок", уч.189 ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №8728999	2022			16,48	однофазный (j=1)	прямое включение (k=1)
336	ТЕХПР-Кривичева Л.В. 015-2020-ЭС №0488/21 (л/к 0452/21)/Тп Итого Дина поз.466_15кВт_ИСУ_М_ЧС_с 2022 ПУ №8710263	2022			26,78	трехфазный (j=2)	прямое включение (k=1)
337	ТЕХПР-Кариенков А.В. 015-2020-ЭС №0382/22 (л/к 0424/22)/Тп гараж 16 ул.Дерягинского д.р-нв быти и гостехиз ИСУ М ЮЛ с 2022 счетчик №8899227	2022			24,66	трехфазный (j=2)	прямое включение (k=1)
338	ТЕХПР-Карилюк Л.М. 016-2020-ЭС №0328/22 (л/к 0357/22)/Тп Тп с/д.домика КСТ "Цветок", уч.92а ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №8729404	2022			16,33	однофазный (j=1)	прямое включение (k=1)
339	ТЕХПР-Киселев А.Е. 016-2020-ЭС №0456/22(л/к 0499/22)/Тп Тп с/д.домика КСТ "Цветок", уч.133 5кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №8732111	2022			16,52	однофазный (j=1)	прямое включение (k=1)
340	ТЕХПР-Климанова И.С. 015-2020-ЭС №0345/21 (л/к 0291/21) Тп Тп ЖД Итого Дина, поз.448 15кВт_АИНСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик 04982953	2022			35,53	трехфазный (j=2)	прямое включение (k=1)
341	ТЕХПР-Коврова Л.Л. 016-2020-ЭС №0236/22 (л/к 0264/22)/Тп Тп с/д.домика КСТ "Лемех", уч.112 5кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №8727523	2022			15,48	однофазный (j=1)	прямое включение (k=1)
342	ТЕХПР-Козаченко П.И. 016-2020-ЭС №0378/22 (л/к 0430/22)/Тп Тп с/д.домика КСТ "Цветок", уч.68 ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №8740577	2022			16,32	однофазный (j=1)	прямое включение (k=1)
343	ТЕХПР-Колечникова Л.И. 016-2020-ЭС №0423/22 (л/к 0469/22)/Тп Тп с/д.домика КСТ "Цветок", уч.172 5кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №8727536	2022			16,53	однофазный (j=1)	прямое включение (k=1)
344	ТЕХПР-Колчина М.В. 016-2020-ЭС №0451/22 (л/к 0495/22) Тп Тп с/д.домика КСТ "Цветок", уч.95 5кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №8731814	2022			16,40	однофазный (j=1)	прямое включение (k=1)
345	ТЕХПР-Копылов В.Е. 016-2020-ЭС №0389/22 (л/к 0447/22)/Тп Тп с/д.домика КСТ "Цветок", уч.13 ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №8722211	2022			16,48	однофазный (j=1)	прямое включение (k=1)
346	ТЕХПР-Коренко Ю.Г. №0526/21/Тп 0526/21-181121- ЭС, неэк.помещ.№61,№62,№3 ул.Кукумина,д.9, в.корп.1,стр.1 АИНСКУЭ М ЮЛ с 2019 счетчик №04984953	2022			27,69	трехфазный (j=2)	прямое включение (k=1)
347	ТЕХПР-Коренко С.М. 015-2020-ЭС дог.№0635/21 (л/к 0627/21) Тп с/д.домик КСТ Коммунальщик 15кВт_ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8710630	2022			27,62	трехфазный (j=2)	прямое включение (k=1)
348	ТЕХПР-Коринченко А.Е. 015-2020-ЭС №0447/21 (л/к 0437/21)/Тп КСТ ЭМЗ уч.29 15кВт_АИНСКУЭ_М_ЧС_с 2022 ПУ №0495005	2022			30,16	трехфазный (j=2)	прямое включение (k=1)
349	ТЕХПР-Кочетков А.А. 015-2020-ЭС дог.№0398/21 (л/к 0382/21)/Тп Тп ЖД ул. Айвазовского, д.21 10кВт_АИНСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04984804	2022			26,92	трехфазный (j=2)	прямое включение (k=1)
350	ТЕХПР-Кравцова Е.Ю. 016-2020-ЭС №0273/22 (л/к 0306/22)/Тп Тп с/д.домика КСТ "Цветок", уч.69 5кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №8729747	2022			16,48	однофазный (j=1)	прямое включение (k=1)
351	ТЕХПР-Кравцова Л.В. 016-2020-ЭС №0283/22 (л/к 0302/22) Тп Тп с/д.домика КСТ "Цветок", уч.188 ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №8730668	2022			16,61	однофазный (j=1)	прямое включение (k=1)
352	ТЕХПР-Крушев А.Г. 015-2020-ЭС № 0445/21 (л/к 0440/21) Тп Н-ск в юго-восточной части квартила 15кВт_АИНСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04987169	2022			35,53	трехфазный (j=2)	прямое включение (k=1)
353	ТЕХПР-Курячен Е.В. 016-2020-ЭС №0367/22 (л/к 0385/22)/Тп Тп с/д.домика КСТ "Цветок", уч.220 ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №8721895	2022			16,61	однофазный (j=1)	прямое включение (k=1)
354	ТЕХПР-Кулагин П.И. 015-2020-ЭС №0420/21 (л/к 0408/21)/Тп Тп ЖД ул.Паровая 15кВт_ИСУ_М_ЧС_с 2022 счетчик №8710099	2022			26,78	трехфазный (j=2)	прямое включение (k=1)
355	ТЕХПР-Кульпина Г.Г. 015-2020-ЭС №0004/22 (л/к 0003/22)/Тп Тп с/д.домика КСТ "Ключевка" уч.26 ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №8897923	2022			24,51	трехфазный (j=2)	прямое включение (k=1)
356	ТЕХПР-Кульпина Л.И. 015-2020-ЭС №0092/22 (л/к 0005/22)/Тп Тп с/д.домика КСТ "Ключевка", уч.27 ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №8897275	2022			24,51	трехфазный (j=2)	прямое включение (k=1)
357	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)	прямое включение (k=1)
358	ТЕХПР-Лаварева О.М. 015-2020-ЭС №0527/21 (л/к 0524/21)/Тп Тп ЖД ул.Тимирязева, з/у 2 15кВт_АИНСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04991727	2022			35,10	трехфазный (j=2)	прямое включение (k=1)
359	ТЕХПР-Ларионова 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)	прямое включение (k=1)
360	ТЕХПР-Ласвикин С.В. 015-2020-ЭС № 0432/21 (л/к 0418/21) от 19.08.2021 КСТ Наулина-4 уч.33 ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №8710610	2022			26,70	трехфазный (j=2)	прямое включение (k=1)
361	ТЕХПР-Латышев С.Г. 015-2020-ЭС №0136/22 (л/к 0176/22) Тп Тп ЖД г.Новоомоковск уч.38 15кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №8897793	2022			24,57	трехфазный (j=2)	прямое включение (k=1)
362	ТЕХПР-Лазукин П.Е. 015-2020-ЭС №0262/22 (л/к 0294/22)/Тп Тп ЖД д.Кресты, з/у уч.76 15кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №8979837	2022			25,86	трехфазный (j=2)	прямое включение (k=1)
363	ТЕХПР-Лешин Е.О. 015-2020-ЭС №0572/21 (л/к 0567/21) Тп Тп ЖД микр.Луговая, ул.Светлая, д.6а 15кВт_АИНСКУЭ_М_ЧС_с 2019 ПУ №04984944	2022			30,20	трехфазный (j=2)	прямое включение (k=1)
364	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)	прямое включение (k=1)
365	ТЕХПР-Левус К.М. 015-2020- ЭС №0583/21/Тп домол.КСТ "Вишнява" АИНСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04990634	2022			38,21	трехфазный (j=2)	прямое включение (k=1)
366	ТЕХПР-Ливанская В.Т. 015-2020-ЭС №0453/22 (л/к 0494/22)/Тп Тп незав.объекта строит. ул.Солнечная, д.12а 15кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №8899188	2022			24,63	трехфазный (j=2)	прямое включение (k=1)
367	ТЕХПР-Лонко 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)	прямое включение (k=1)
368	ТЕХПР-Лушкин Д.В. 015-2020-ЭС №0463/21 (л/к 0459/21) Тп ЖД ул.Красное Гремячево в 90м.севернее д.79 15кВт_АИНСКУЭ_М_ЧС_с 2022 ПУ №04984487	2022			30,98	трехфазный (j=2)	прямое включение (k=1)
369	ТЕХПР-Льобанский К.М. 015-2020-ЭС дог. № 0430/21 (л/к 0420/21) от 19.08.2021 Северодонецкая поз.237 АИНСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04991195	2022			46,23	трехфазный (j=2)	прямое включение (k=1)
370	ТЕХПР-Малова Г.А. 016-2020-ЭС №0292/22 (л/к 0331/22)/Тп Тп с/д.домика КСТ "Цветок", уч.71 ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №8730083	2022			16,48	однофазный (j=1)	прямое включение (k=1)
371	ТЕХПР-Малыхова Т.Ф. 015-2020-ЭС №0513/21 (л/к 0483/21)/Тп Тп с/д.домика микр.Соколыпини.КСТ "Коммунальщик" 10кВт_АИНСКУЭ_М_ЧС_с 2019 счетчик №04994276	2022			31,05	трехфазный (j=2)	прямое включение (k=1)
372	ТЕХПР-Манакова Т.М. 016-2020_ЭС №0440/22(л/к 0483/22)/Тп Тп с/д.домика КСТ "Цветок", уч.192 5кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №8730655	2022			16,53	однофазный (j=1)	прямое включение (k=1)
373	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)	прямое включение (k=1)
374	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)	прямое включение (k=1)
375	ТЕХПР-Машкова И.А. 015-2020-ЭС № 0522/21 (л/к 0522/21) Тп ЖД ул.Шпальная д.9 15кВт_АИНСКУЭ_М_ЧС_с 2019 ПУ №04994528	2022			30,29	трехфазный (j=2)	прямое включение (k=1)
376	ТЕХПР-Миненков А.Г. №0565/21/Тп 0565/21-151121- ЭС автосервис ст.Монодзедная.ПСК №36-Б.гараж №31 АИНСКУЭ_М ЮЛ с 2019 счетчик №04720557	2022			24,30	трехфазный (j=2)	прямое включение (k=1)
377	ТЕХПР-Моргунова М.А. 016-2020-ЭС №0259/22 (л/к 0286/22) Тп с/д.домик КСТ Цветок уч.76 ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №8730111	2022			16,48	однофазный (j=1)	прямое включение (k=1)

378	ТЕХПР-Морозова Л.Ю. 016-2020-ЭС_№0225/22 (а/к 0241/22)/Тп Тп сад.домика КСТ "Лемех", уч.99 5кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №8732826	2022					13,18	однофазный (i=1)	прямое включение (k=1)		
379	ТЕХПР-Морсакова Е.Л. 015-2020-ЭС_№0269/22 (а/к 0298/22)/Тп Тп сад.домика КСТ "Цветок", уч.39 15кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №8897664	2022					24,93	трехфазный (i=2)	прямое включение (k=1)		
380	ТЕХПР-Музалева Н.В. 015-2020-ЭС_№0249/22 (а/к 0277/22)/Тп Тп сад.домика КСТ "Цветок", уч.165 5кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №8897782	2022					24,93	трехфазный (i=2)	прямое включение (k=1)		
381	ТЕХПР-Мукосеев Л.В. 015-2020-ЭС_№0260/22 (а/к 0289/22)/Тп Тп домовладения И-ск АИНСКУЭ М ЧС с 2019 счетчик №04984565	2022					53,95	трехфазный (i=2)	прямое включение (k=1)		
382	ТЕХПР-Мунтян Ю.В. 015-2020-ЭС_№0395/22 (а/к 0444/22)/Тп Тп сад.домик КСТ "Ивушка-5", уч.54 15кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №8897752	2022					24,57	трехфазный (i=2)	прямое включение (k=1)		
383	ТЕХПР-Никитин А.П. 015-2020-ЭС_№0564/21 (а/к 0562/21)/Тп Тп ЖД ул.Северолодская, поз.30 15кВт ИСУ М ЧС с 2022 ПУ №8710628	2022					26,78	трехфазный (i=2)	прямое включение (k=1)		
384	ТЕХПР-Никитина М.А. 015-2020-ЭС_№0278/22 (а/к 0314/22)/Тп Тп ЖД пос.Придоме, ул.ДемьянаБелого 15кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №8897578	2022					24,51	трехфазный (i=2)	прямое включение (k=1)		
385	ТЕХПР-Ничипуренко С.С. 015-2020-ЭС_№0597/21 (а/к 0590/21)/Тп Тп ЖД АО "Истоки Дона", поз.569 15кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №8897506	2022					26,61	трехфазный (i=2)	прямое включение (k=1)		
386	ТЕХПР-Оглы О.Д. 016-2020-ЭС_№0203/22 (а/к 0229/22)/Тп Тп сад.домика КСТ "Лемех", уч.59 5кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №8732834	2022					13,18	однофазный (i=1)	прямое включение (k=1)		
387	ТЕХПР-Однотон Л.В. 015-2020-ЭС_№0531/21 (а/к 0530/21)/Тп Тп ЖД д.Красное Гремячево 15кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №8897758	2022					27,62	трехфазный (i=2)	прямое включение (k=1)		
388	ТЕХПР-Опозин В.С. 015-2020-ЭС_№0627/22 (а/к 0668/022)/Тп ЖД г.Нск с сев.стороны ул.Северодонская поз.86 15кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №8897788	2022					25,02	трехфазный (i=2)	прямое включение (k=1)		
389	ТЕХПР-Подольский А.Н. 016-2020-ЭС_№0124/22 (а/к 0144/22)/Тп Тп сад.домика КСТ "Лемех", д.101 15кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №8722199	2022					16,52	однофазный (i=1)	прямое включение (k=1)		
390	ТЕХПР-Поголова Ю.А. 015-2020-ЭС_№0056/22 (а/к 0073/22)/Тп Тп ЖД ул. Парковая 15кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №8899190	2022					27,74	трехфазный (i=2)	прямое включение (k=1)		
391	ТЕХПР-Прокорев Г.Эмил-Новом-к 015-2020-ЭС_№0445/22 (а/к 0489/22)/Тп неж.стр.№ул.Парковая,д.9 ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №8899231	2022					26,52	трехфазный (i=2)	прямое включение (k=1)		
392	ТЕХПР-Прошина С.М. 016-2020-ЭС_№0280/22 (а/к 0295/22)/Тп Тп сад.домик КСТ "Цветок", уч.217 5кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №8732825	2022					16,48	однофазный (i=1)	прямое включение (k=1)		
393	ТЕХПР-Рогачев Ю.С. 016-2020-ЭС_№0469/22 (а/к 0514/22)/Тп сад.домик КСТ Цветок уч.174 5кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №8729718	2022					16,40	однофазный (i=1)	прямое включение (k=1)		
394	ТЕХПР-Родулина О.В. 0032/22-180222-ЭС_№0032/22/Тп гараж №3 ул.Славского/Московская АИНСКУЭ М ЧС с 2019 счетчик №03195976	2022					16,53	однофазный (i=1)	прямое включение (k=1)		
395	ТЕХПР-Романюта А.В. 015-2020-ЭС_№0506/22 (а/к 0555/22)/Тп Тп ЖД 5-ый Залесный, уч.37 15кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №9043796	2022					25,03	трехфазный (i=2)	прямое включение (k=1)		
396	ТЕХПР-Романова А.А. 015-2020-ЭС_дог.№0489/21 (а/к 0480/21)/Тп Тп жез.участков Шахта 22 15кВт АИНСКУЭ М ЧС с 2019 счетчик №04983852	2022					26,98	трехфазный (i=2)	прямое включение (k=1)		
397	ТЕХПР-Рудинский П.П. 015-2020-ЭС_№0024/22/Тп от 21.02.22 Тп дом Северолодская поз.142 ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №8899012	2022					27,78	трехфазный (i=2)	прямое включение (k=1)		
398	ТЕХПР-Саванна Г.А. 016-2020-ЭС_№0412/22 (а/к 0461/22)/Тп Тп сад.домика КСТ "Цветок", уч.112 ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №8724453	2022					16,45	однофазный (i=1)	прямое включение (k=1)		
399	ТЕХПР-Салтыкова А.С. 016-2020-ЭС_№0227/22 (а/к 0240/22)/Тп Тп сад.домика КСТ "Цветок", уч.221 5кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №8727521	2022					15,48	однофазный (i=1)	прямое включение (k=1)		
400	ТЕХПР-Самойлова Т.В. 016-2020-ЭС_№0449/22 (а/к 0492/22)/Тп Тп сад.домика КСТ "Цветок", уч.155 5кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №8724456	2022					16,52	однофазный (i=1)	прямое включение (k=1)		
401	ТЕХПР-Селиванова Е.В. 015-2020-ЭС_№0380 21 (а/к 0361/21)/Тп Тп ЖД ул.Кошовой, д.21 15кВт АИНСКУЭ М ЧС с 2019 счетчик №04991079	2022					42,85	трехфазный (i=2)	прямое включение (k=1)		
402	ТЕХПР-Семенова Т.В. 015-2020-ЭС_№0422/21 (а/к 0410/21)/Тп Тп ЖД ул.АО "Истоки Дона", поз.25 15кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №8710642	2022					26,63	трехфазный (i=2)	прямое включение (k=1)		
403	ТЕХПР-Сергеев Е.М. 015-2020-ЭС_№0514/21 (а/к 0503/21)/Тп Тп сад.домика КСТ "Автоколонна 1411", уч.2 10кВт АИНСКУЭ М ЧС с 2019 счетчик №04590287	2022					38,77	трехфазный (i=2)	прямое включение (k=1)		
404	ТЕХПР-Сибирцев И.В. 015-2020-ЭС_дог.№ 0433/21 (а/к 0422/21)/Тп ул.Розинская севернее дома №79 ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №8646139	2022					26,70	трехфазный (i=2)	прямое включение (k=1)		
405	ТЕХПР-Сидоренков С.А. 016-2020-ЭС_№0310/22 (а/к 0337/22)/Тп Тп сад.домика КСТ "Цветок", уч.40 ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №8732821	2022					16,48	однофазный (i=1)	прямое включение (k=1)		
406	ТЕХПР-Синиговский А.Н. 015-2020-ЭС_№0562/21 (а/к 0560/21)/Тп Тп ЖД ул.Парковая, поз.47 15кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №8710581	2022					26,28	трехфазный (i=2)	прямое включение (k=1)		
407	ТЕХПР-Славинская О.Н. 015-2020-ЭС_№0419/21/Тп (а/к 0407/21) Тп ЖД мкр. Соколышки, ул. Горького 15кВт АИНСКУЭ М ЧС с 2019 счетчик №04991437	2022					35,05	трехфазный (i=2)	прямое включение (k=1)		
408	ТЕХПР-Славинский В.Ф. 015-2020-ЭС_№0539/21 (а/к 0533/21)/Тп Тп ЖД мкр.Соколышки, ул.Горького 15кВт АИНСКУЭ М ЧС с 2019 счетчик №04982469	2022					30,94	трехфазный (i=2)	прямое включение (k=1)		
409	ТЕХПР-Смирнова С.С. 016-2020-ЭС_№0385/22 (а/к 0431/22)/Тп Тп сад.домика КСТ "Цветок", уч.115 ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №8721894	2022					16,53	однофазный (i=1)	прямое включение (k=1)		
410	ТЕХПР-Солдатова Е.А. 015-2020-ЭС_№0515/21 (а/к 0502/21)/Тп Тп ЖД АО Истоки Дона, поз.294 15кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №8897456	2022					26,61	трехфазный (i=2)	прямое включение (k=1)		
411	ТЕХПР-Старков Ю.А. 016-2020-ЭС_№0444/22 (а/к 0485/22)/Тп Тп сад.домика, КСТ "Цветок", уч.92г 5кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №8735191	2022					16,40	однофазный (i=1)	прямое включение (k=1)		
412	ТЕХПР-Стрыков А.А. 015-2020-ЭС_№0472/21 (а/к 0463/21)/Тп Тп ЖД Новом.р-н 15кВт ИСУ М ЧС с 2022 ПУ №8710572	2022					26,78	трехфазный (i=2)	прямое включение (k=1)		
413	ТЕХПР-Суков С.А. 016-2020-ЭС_№0268/22 (а/к 0307/22)/Тп Тп сад.домика КСТ "Цветок", уч.107 5кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №8729730	2022					16,48	однофазный (i=1)	прямое включение (k=1)		
414	ТЕХПР-Сумцова Н.Н. 016-2020-ЭС_№0455/22 (а/к 0500/22)/Тп Тп сад.домика КСТ "Цветок", уч.70 5кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №8730077	2022					16,40	однофазный (i=1)	прямое включение (k=1)		
415	ТЕХПР-Сурич В.Н. 015-2020-ЭС_№0179/22 (а/к 0217/22)/Тп Тп ЖД ул.Северолодская, поз.280 ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №8899057	2022					24,51	трехфазный (i=2)	прямое включение (k=1)		
416	ТЕХПР-Сузарова И.А. 016-2020-ЭС_№0261/22 (а/к 0297/22)/Тп Тп сад.домик КСТ Цветок уч.38 ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №8723839	2022					16,38	однофазный (i=1)	прямое включение (k=1)		
417	ТЕХПР-Сычева Е.В. 015-2020-ЭС_№0217/22 (а/к 0232/22)/Тп Тп ЖД ул.Степана Разина, рн д.50 ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №8897468	2022					24,51	трехфазный (i=2)	прямое включение (k=1)		
418	ТЕХПР-Танкова Е.А. 016-2020-ЭС_№0408/22 (а/к 0411/22)/Тп Тп сад.домика КСТ "Цветок", уч.96 ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №8730779	2022					16,45	однофазный (i=1)	прямое включение (k=1)		
419	ТЕХПР-Татарникова Н.И. 015-2020-ЭС_№0076/22 (а/к 0080/22)/Тп Тп сад.домик КСТ "Цветок" уч.187 15кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №8899198	2022					42,42	трехфазный (i=2)	прямое включение (k=1)		
420	ТЕХПР-Тришкин К.В. 016-2020-ЭС_№0177/22 (а/к 0196/22)/Тп Тп сад. домика КСТ "Лемех", уч.56 ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №8722234	2022					16,52	однофазный (i=1)	прямое включение (k=1)		

421	ТЕХПР-Троица И.Б., 015-2020-ЭС_№0516/21 (а/к 0510/21)/Тп Тп ЖД дер.Красное Гремячево, 15кВт, АИНСКУЭ_М_ЧС_с	2022	30,95	трехфазный (i=2)	прямого включения (k=1)
422	ТЕХПР-Троица Ф.Б., 015-2020-ЭС_№0517/21 (а/к 0512/21)/Тп Тп ЖД дер.Красное Гремячево, 15кВт, АИНСКУЭ_М_ЧС_с	2022	30,98	трехфазный (i=2)	прямого включения (k=1)
423	ТЕХПР-Трунова Ю.В., 015-2020-ЭС_дог.№0392/21/ТП (а/к0331/21), 15кВт, Кши д.132, АИНСКУЭ_М_ЧС_с	2022	26,78	трехфазный (i=2)	прямого включения (k=1)
424	ТЕХПР-Углев Р.Р., 015-2020-ЭС_№0156/22 (а/к 0212/22)/Тп Тп ЖД ул.Северозападная, 2022	2022	24,51	трехфазный (i=2)	прямого включения (k=1)
425	ТЕХПР-Федорова М.П., 016-2020-ЭС_№0448/22 (а/к 0490/22)/Тп Тп сдл.домика КСТ "Цветок", ул.36 ИСУ М ЧС с 2022	2022	16,13	однофазный (i=1)	прямого включения (k=1)
426	ТЕХПР-Федотов Н.В., 015-2020-ЭС_№0275/21/Тп от 24.06.2021 г. Уловский проезд, д.7в, 15кВт, АИНСКУЭ_М_ЧС_с	2022	26,92	трехфазный (i=2)	прямого включения (k=1)
427	ТЕХПР-Фуринко Н., 015-2020-ЭС_№0424/21 (а/к 0414/21)/Тп Тп ЖД дер.Красное Гремячево, ул.Родниковая, р-н д.75, 15кВт, ИСУ_М_ЧС_с	2022	26,75	трехфазный (i=2)	прямого включения (k=1)
428	ТЕХПР-Ханычев В.А., 016-2020-ЭС_№0424/22 (а/к 0422/22)/Тп Тп гаража ул.Мира, на тер-рии кот.№4 ЖКО НАК "АЗОТ" ИСУ_М_ЧС_с 2022	2022	16,45	однофазный (i=1)	прямого включения (k=1)
429	ТЕХПР-Харитонов Д.М., 015-2020-ЭС_дог.№0634/21 (а/к 0628/21)/Тп жд Парковая, 8кВт, ИСУ_М_ЧС_с	2022	27,74	трехфазный (i=2)	прямого включения (k=1)
430	ТЕХПР-Хорькова Е.А., 015-2020-ЭС_№0649/21 (а/к 0640/21)/Тп Тп сдл.домика КСТ "Цветок", ул.127 15кВт ИСУ М ЮЛ с 2019	2022	24,31	трехфазный (i=2)	прямого включения (k=1)
431	ТЕХПР-Черносвитова Н.В., 015-2020-ЭС_№0467/21 (а/к 0462/21)/Тп Тп ЖД д.Красное Гремячево, ул.Родниковая, в р-н 15кВт АИНСКУЭ_М_ЧС_с 2022	2022	30,16	трехфазный (i=2)	прямого включения (k=1)
432	ТЕХПР-Чернышева И.И., 015-2020-ЭС_№0438/22 (а/к 0482/22)/Тп Тп ЖД д.Красное Гремячево, в 105 м восточнее д.№79 ИСУ М ЮЛ_с	2022	24,64	трехфазный (i=2)	прямого включения (k=1)
433	ТЕХПР-Чувакова В.П., 015-2020-ЭС_№0477/21 (а/к 0476/21)/Тп Тп ЖД ул.Урванка, р-н д.131 15кВт, АИНСКУЭ_М_ЧМ_С	2022	30,20	трехфазный (i=2)	прямого включения (k=1)
434	ТЕХПР-Шарифов Д.М., 015-2020-ЭС_дог.№0037/21/ТП от 15.03.2021 г. ТП тор.пав.Кубышева,41, АИНСКУЭ_М_ЮЛ_с	2022	29,87	трехфазный (i=2)	прямого включения (k=1)
435	ТЕХПР-Шашкова И.Г., 015-2020-ЭС_дог.№0638/21 (а/к 0630/21)/Тп Тп КСТ Верхолаоны уч.61 15кВт АИНСКУЭ_М_ЧС_с	2022	30,52	трехфазный (i=2)	прямого включения (k=1)
436	ТЕХПР-Шорин В.И., 016-2020-ЭС_№0679/22 (а/к 0719/22)/Тп торгового павильона ул.Белинского, р-н д.20 3кВт ИСУ М ЮЛ с 2022	2022	16,48	однофазный (i=1)	прямого включения (k=1)
437	ТЕХПР-Яковлев А.Н., 015-2020-ЭС_№0590/22 (а/к 0633/22)/Тп Тп ЖД ул.Северозападная, лос.388 10кВт ИСУ М ЧС с 2022	2022	24,93	трехфазный (i=2)	прямого включения (k=1)
438	ТЕХПР-Яреникова Н.А., 016-2020-ЭС_№0588/22 (а/к 0631/22)/Тп Тп ЖД д.22 ИСУ_М_ЧС_с	2022	16,32	однофазный (i=1)	прямого включения (k=1)
439	ТЕХПР-Администрация МО г.Новомосковск, 0529/21-201021-ЭС_№0529/21 (а/к 0528/21)/Тп туал.модуль ул.Дружбы, Седова 15кВт, АИНСКУЭ_М_ЮЛ_с	2022	15,91	однофазный (i=1)	прямого включения (k=1)
440	ТЕХПР-Афонина Т.В., 015-2020-ЭС_№0324/22 (а/к 0346/22)/Тп Тп ЖД ул.Свиротынская, з/у 22 ИСУ М ЧС с 2019	2022	24,39	трехфазный (i=2)	прямого включения (k=1)
441	ТЕХПР-Бабкина О.А., 0036/22-2022-ЭС_№0044/22 (а/к 0054/22)/Тп Тп гараж р-н школы №25 ул.Садовского, АИНСКУЭ_М_ЧС_с	2022	13,02	однофазный (i=1)	прямого включения (k=1)
442	ТЕХПР-Башин В.Г., 015-2020-ЭС_№0045/22 (а/к 0051/22)/Тп Тп ЖД ул.Техническая, д.8 15кВт ИСУ М ЧС с 2022	2022	24,51	трехфазный (i=2)	прямого включения (k=1)
443	ТЕХПР-Быков К.А., 015-2020-ЭС_№0740/22 (а/к 0778/22)/ТП неж.здание Нск ул.Дворовая з/у 2-я ИСУ М ЮЛ с 2022	2022	24,86	трехфазный (i=2)	прямого включения (k=1)
444	ТЕХПР-Водолазки 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	24,33	трехфазный (i=2)	прямого включения (k=1)
445	ТЕХПР-Вымпелком, 0372/21-020821-ЭС_С_№0372/21 (а/к 0355/21)/Тп Тп базовой станции сотовой связи ул.Клини 10кВт АИНСКУЭ_М_ЮЛ_с	2022	42,15	трехфазный (i=2)	прямого включения (k=1)
446	ТЕХПР-Вымпелком, 0373/21-020821-ЭС_С_№0373/21 (а/к 0356/21)/Тп Тп базовой станции сотовой связи ул.Мира 10кВт АИНСКУЭ_М_ЮЛ_с	2022	33,84	трехфазный (i=2)	прямого включения (k=1)
447	ТЕХПР-Войков И.В., 015-2020-ЭС_№0492/21 (а/к 0488/21)/Тп Тп ЖД микр.Соколыники, ул. Садовая, д.61 15кВт, АИНСКУЭ_М_ЧС_с	2022	27,00	трехфазный (i=2)	прямого включения (k=1)
448	ТЕХПР-Жирнова Е.Н., №0542/22/Тп 0542/22-050822-ЭС_неж.помещ.ул.Московская, д.34 ИСУ_М_ЮЛ_с	2022	29,79	трехфазный (i=2)	прямого включения (k=1)
449	ТЕХПР-ККС 0536/21/Тп 0536/21-310322-ЭС_модуль котельн.пос.Первомайский, ул. Октябрьская, д.1, стр.1 Штг учета на фасаде КТП-1064 АИНСКУЭ_ЮЛ_ПУ №10527413	2022	71,37	трехфазный (i=2)	полукосвенного включения (k=2)
450	ТЕХПР-Кузнец А.Н., №0226/22/Тп 0226/22-200422-ЭС_домовлад., ул.Гвардейская, д.20 ИСУ_М_ЮЛ_с	2022	30,03	трехфазный (i=2)	прямого включения (k=1)
451	ТЕХПР-Медведев И.В., 015-2020-ЭС_№0524/21 (а/к 0518/21)/Тп Тп БС71-00246 ул.Ген.Белова, ПКСК-41 Чернобылец 8кВт ИСУ_М_ЮЛ_с	2022	27,62	трехфазный (i=2)	прямого включения (k=1)
452	ТЕХПР-Наваев В.Э., 015-2020-ЭС_№0620/22 (а/к 0660/22)/Тп Тп гаража ул.Вагуткина, д.2/6 ИСУ М ЧС с 2022	2022	24,95	трехфазный (i=2)	прямого включения (k=1)
453	ТЕХПР-Перегулов А.С., 015-2020-ЭС_№0059/22 (а/к 0070/22)/Тп Тп ЖД ул. Рязанское шоссе 15кВт ИСУ_М_ЧС_с 2022	2022	27,62	трехфазный (i=2)	прямого включения (k=1)
454	ТЕХПР-Перегулов А.С., 015-2020-ЭС_№0602/22 (а/к 0071/22)/Тп Тп ЖД ул. Рязанское шоссе, ИСУ_М_ЧС_с	2022	27,62	трехфазный (i=2)	прямого включения (k=1)
455	ТЕХПР-Рублев А.В., №0613/22/Тп 0613/22-190822-ЭС_неж.помещ-я с.Спаское, ул.Центральная, д.4-а ИСУ_М_ЮЛ_с 2022	2022	28,94	трехфазный (i=2)	прямого включения (k=1)
456	ТЕХПР-Симакин И.Г., №0149/22/Тп 0149/22-010422-ЭС_торг.павильон ул.Трудовые резервы, д.68-а ИСУ_М_ЮЛ_с 2022	2022	57,15	трехфазный (i=2)	полукосвенного включения (k=2)
457	ТЕХПР-Устинов А.В., 0146/22-200322-ЭС_С_№0146/22 (а/к 0197/22)/Тп Тп неж.помещ. микр.Соколыники, ул. Гагарина, д.16 ИСУ_М_ЮЛ_с	2022	48,73	трехфазный (i=2)	полукосвенного включения (k=2)
458	ТЕХПР-ЮТА 015-2020-ЭС_№0668/22 (а/к 0706/22)/Тп Тп бст.станция сотовой связи микр.Соколыники, ул. Луговая ИСУ_М_ЮЛ_с	2022	25,54	трехфазный (i=2)	прямого включения (k=1)
459	ТЕХПР-Аверина О.Е., 016-2020-ЭС_№0661/22 (а/к 0702/22)/Тп Тп сдл.домика КСТ "Цветок", д.5 ИСУ М ЧС с 2022	2023	16,53	однофазный (i=1)	прямого включения (k=1)
460	ТЕХПР-Аверьянов М.С., 015-2020-ЭС_№0223/23 (а/к 0224/23)/Тп жд.д.Кресты ул.Майская д.9 15кВт ИСУ М ЧС с 2022	2023	33,80	трехфазный (i=2)	прямого включения (k=1)
461	ТЕХПР-Албинова Е.А., 0826/22-240123-ЭС_№0826/22 (а/к 0862/22)/Тп Тп 10-ти гаражей ул.Маковского, в р-не котельной №10 ИСУ М ЧС с 2022	2023	22,58	трехфазный (i=2)	прямого включения (k=1)
462	ТЕХПР-Александров Н.Ю., 015-2020-ЭС_№0375/22 (а/к 0416/22)/Тп Тп ЖД Нов-ь микр.Савол, 5кВт ИСУ_М_ЧС_с	2023	22,58	трехфазный (i=2)	прямого включения (k=1)

463	ТЕХПР-Алистратова Т.Н. 015-2020-ЭС №60273/23 (а/к 0277/23)/Тп ЖД ул.Парковая, 7кВт ИСУ М_ЧС_с	2023	23,42	трехфазный (i=2)	прямого включения (k=1)
464	ТЕХПР-Антонов А.С. 016-2020-ЭС №0005/23 (а/к 0004/23)/Тп сд.домика КСТ "Цветок",	2023	14,86	однофазный (i=1)	прямого включения (k=1)
465	ТЕХПР-Арунов Д.Н. 016-2020-ЭС №0193/23 (а/к 0198/23)/Тп сд.домика КСТ "Ивушка-5" уч.	2023	14,87	однофазный (i=1)	прямого включения (k=1)
466	ТЕХПР-Арунова Н.А. 016-2020-ЭС №0678/22 (а/к 0721/22)/Тп КСТ "ГРЭС-3"уч.85 ИСУ М_ЧС_с	2023	16,50	однофазный (i=1)	прямого включения (k=1)
467	ТЕХПР-Артанов О.В. 015-2020-ЭС №0175/23 (а/к 0178/23)/Тп ЖД ул.Беговая, д.26_10кВт ИСУ М_ЧС_с	2023	21,77	трехфазный (i=2)	прямого включения (k=1)
468	ТЕХПР-Артемова Г.И. 016-2020-ЭС №0618/22 (а/к 0658/22)/Тп от 25.08.22 сд.дом КСТ Цветок	2023	16,50	однофазный (i=1)	прямого включения (k=1)
469	ТЕХПР-Архипов А.С. №0167/23/Тп. 0167/23-070623-ЭС, гараж ул.Кукунина,р-н д.13-а ИСУ М_ЧС_с	2023	17,56	однофазный (i=1)	прямого включения (k=1)
470	ТЕХПР-Астахов А.А. 0097/23-210423-ЭС №0097/23 (а/к 0093/23)/Тп гаража ул.Маяковского, р-н Горнодобыча з/ЭС ИСУ ЧС_с 2022 ПУ 9734988	2023	19,44	однофазный (i=1)	прямого включения (k=1)
471	ТЕХПР-Аткочина С.Г. 015-2020-ЭС №0068/23 (а/к 0068/23)/Тп ЖД д.Красное	2023	24,91	трехфазный (i=2)	прямого включения (k=1)
472	ТЕХПР-Ахмад Н.С. 016-2020-ЭС №0217/23 (а/к 0228/23)/Тп сд.домика КСТ "Восход"	2023	18,49	однофазный (i=1)	прямого включения (k=1)
473	ТЕХПР-Балышева А.И. 016-2020-ЭС №0489/22 (а/к 0513/22)/Тп Тп сд.домика КСТ "Цветок",	2023	16,77	однофазный (i=1)	прямого включения (k=1)
474	ТЕХПР-Безоголова Л.И. 016-2020-ЭС №0699/22 (а/к 0741/22)/Тп Тп сд.домика КСТ "Цветок",	2023	15,16	однофазный (i=1)	прямого включения (k=1)
475	ТЕХПР-Безудинин М.С. 015-2020-ЭС №0684/22 (а/к 0725/22)/Тп Тп ЖД Новомосковский мкр Соколкини ИСУ М_ЧС_с	2023	24,51	трехфазный (i=2)	прямого включения (k=1)
476	ТЕХПР-Безубица Т.Е. 015-2020-ЭС №0683/22 (а/к 0724/22)/Тп гараж ул.Первомайская ИСУ М_ЧС_с	2023	24,51	трехфазный (i=2)	прямого включения (k=1)
477	ТЕХПР-Безуброльская В.А. 016-2020-ЭС №0583/22 (а/к 0627/22)/Тп Тп сд.домика КСТ "Цветок",	2023	16,60	однофазный (i=1)	прямого включения (k=1)
478	ТЕХПР-Безова Н.П. 016-2020-ЭС №0218/23 (а/к 0226/23)/Тп сд.домика КСТ "Цветок",	2023	15,71	однофазный (i=1)	прямого включения (k=1)
479	ТЕХПР-Березин С.Н. 016-2020-ЭС №0529/22 (а/к 0577/22)/Тп Тп гаража №57 Пп СК-59	2023	16,75	однофазный (i=1)	прямого включения (k=1)
480	ТЕХПР-Бондарь В.С. 0592/22-130822-ЭС.С. №0592/22 (а/к 0637/22)/Тп ППСК-59 "Дружба" гараж	2023	1,87	однофазный (i=1)	прямого включения (k=1)
481	ТЕХПР-Бороненков С.В. 016-2020-ЭС №0202/23 (а/к 0192/23)/Тп от 16.06.2023 сд.дом КСТ Лешки-2 уч.12	2023	15,33	однофазный (i=1)	прямого включения (k=1)
482	ТЕХПР-Бурдуковский В.С. 015-2020-ЭС №0286/23 (а/к 0290/23)/Тп ЖД ул.Североломанка	2023	28,47	трехфазный (i=2)	прямого включения (k=1)
483	ТЕХПР-Бычкова Н.А. 016-2020-ЭС №0511/22 (а/к 0507/22)/Тп Тп сд.домика КСТ "Цветок",	2023	16,76	однофазный (i=1)	прямого включения (k=1)
484	ТЕХПР-Вакуленко С.А. 016-2020-ЭС №0682/22 (а/к 0717/22)/Тп сд.домика КСТ "Цветок",	2023	15,44	однофазный (i=1)	прямого включения (k=1)
485	ТЕХПР-Варшавин Н.А. 015-2020-ЭС №0515/22 (а/к 0568/22)/Тп Тп сд.домика КСТ "Цветок",	2023	25,49	трехфазный (i=2)	прямого включения (k=1)
486	ТЕХПР-Васильев Ю.Ю. 016-2020-ЭС №0078/23 (а/к 0072/23)/Тп гараж №31 ул. Молодежная, в р-не д.№20 5кВт ИСУ М_ЧС_с 2022 счетчик №10020325	2023	15,98	однофазный (i=1)	прямого включения (k=1)
487	ТЕХПР-Васильева О.С. 016-2020-ЭС №0509/22 (а/к 0561/22)/Тп Тп сд.домика КСТ "Цветок",	2023	16,76	однофазный (i=1)	прямого включения (k=1)
488	ТЕХПР-Верникова Е.А. 016-2020-ЭС №0490/22 (а/к 0531/22)/Тп Тп сд.домика КСТ "Цветок",	2023	16,77	однофазный (i=1)	прямого включения (k=1)
489	ТЕХПР-Волкова С.В. 016-2020-ЭС №0676/22 (а/к 0714/22)/Тп сд.домик КСТ "Цветок"	2023	15,44	однофазный (i=1)	прямого включения (k=1)
490	ТЕХПР-Возможен Н.И. 016-2020-ЭС №0468/22 (а/к 0498/22)/Тп сд.домик г.И-ск КСТ "Цветок"	2023	16,77	однофазный (i=1)	прямого включения (k=1)
491	ТЕХПР-Воронов С.В. 015-2020-ЭС №0196/23 (а/к 0195/23)/Тп жд г.Иск пер.Документский	2023	33,97	трехфазный (i=2)	прямого включения (k=1)
492	ТЕХПР-Гайдай И.И. 016-2020-ЭС №0777/22 (а/к 0813/22)/Тп Тп сд.домик КСТ "ЭМЗ"уч.28 5кВт ИСУ М_ЧС_с	2023	15,90	однофазный (i=1)	прямого включения (k=1)
493	ТЕХПР-Гладина Т.И. 016-2020-ЭС №0283/23 (а/к 0289/23)/Тп сд.дом КСТ Восход уч.43 ИСУ М_ЧС_с	2023	15,00	однофазный (i=1)	прямого включения (k=1)
494	ТЕХПР-Гамалин Н.Г.О. 015-2020-ЭС №0691/22 (а/к 0734/22)/Тп ЖД ул. Васильевская, д.8а ИСУ М_ЧС_с	2023	24,63	трехфазный (i=2)	прямого включения (k=1)
495	ТЕХПР-Галдох В.К. 015-2020-ЭС №0154/23 (а/к 0163/23)/Тп ЖД ул.Министерская, з/у	2023	41,05	трехфазный (i=2)	прямого включения (k=1)
496	ТЕХПР-Галдышев А.В. 016-2020-ЭС №0633/22 (а/к 0671/22)/Тп Тп сд.домик КСТ "Цветок",	2023	16,53	однофазный (i=1)	прямого включения (k=1)
497	ТЕХПР-Галдов Г.Г. 015-2020-ЭС №0749/22 (а/к 0789/22)/Тп ЖД мкр Соколкини ИСУ М_ЧС_с	2023	24,62	трехфазный (i=2)	прямого включения (k=1)
498	ТЕХПР-Гонорова Н.Н. 016-2020-ЭС №0134/23 (а/к 0128/23)/Тп сд.дом КСТ Восход уч.72 ИСУ М_ЧС_с	2023	15,01	однофазный (i=1)	прямого включения (k=1)
499	ТЕХПР-Головина О.В. 016-2020-ЭС №0285/23 (а/к 0237/23)/Тп сд.домика КСТ "ГРЭС-3",	2023	15,19	однофазный (i=1)	прямого включения (k=1)
500	ТЕХПР-Голованов Н.В. 016-2020-ЭС №0608/22 (а/к 0654/22)/Тп Тп сд.домика КСТ "Цветок",	2023	16,50	однофазный (i=1)	прямого включения (k=1)
501	ТЕХПР-Голубенко Ю.В. 015-2020-ЭС №0793/22 (а/к 0825/22)/Тп ЖД ул.Залесная, д.4а ИСУ М_ЧС_с	2023	22,57	трехфазный (i=2)	прямого включения (k=1)
502	ТЕХПР-Горбачев А.Б. 015-2020-ЭС №0745/22 (а/к 0786/22)/Тп Тп сд.домик КСТ "Ивушка-1",уч.326 5кВт ИСУ М_ЧС_с 2022 счетчик №0693073	2023	24,28	трехфазный (i=2)	прямого включения (k=1)
503	ТЕХПР-Горачев Г.Т. 015-2020-ЭС №0686/22 (а/к 0726/22)/Тп ЖД д.Красное Гремячево, ул.Новая, з/у	2023	23,42	трехфазный (i=2)	прямого включения (k=1)
504	ТЕХПР-Грибов Г.В. 016-2020-ЭС №0339/23 (а/к 0340/23)/Тп сд.домика КСТ "Цветок",	2023	15,35	однофазный (i=1)	прямого включения (k=1)
505	ТЕХПР-Григорьев З.С. 015-2020-ЭС №0183/23 (а/к 0186/23)/Тп ЖД ул.Урванка, д.149 ИСУ М_ЧС_с	2023	22,58	трехфазный (i=2)	прямого включения (k=1)
506	ТЕХПР-Гришанин Г.А. 015-2020-ЭС №0658/22 (а/к 0669/22)/Тп Тп сд.домика КСТ "Ивушка-3",	2023	25,59	трехфазный (i=2)	прямого включения (k=1)
507	ТЕХПР-Гришин С.И. 016-2020-ЭС №0420/23 (а/к 0432/23)/Тп гараж ул.Московская, район д.27а ИСУ М_ЧС_с 2022 счетчик №10178860	2023	18,49	однофазный (i=1)	прямого включения (k=1)
508	ТЕХПР-Гульмина Е.В. №0138/23/Тп 0138/23-190523-ЭС, с/дом КСТ Цветок,уч.154 ИСУ М_ЧС_с	2023	26,30	однофазный (i=1)	прямого включения (k=1)

509	ТЕХПР-1 ульяны И.Р., 016-2020-ЭС_№0278/23 (п/к 0281/23)/Тп ЖД южнее микр. Сокольников, 5кВт ИСУ М_ЧС_с 2022 счетчик №1001957	2023	15,01	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
510	ТЕХПР-Данилова И.В. 015-2020-ЭС_№0729/22 (п/к 0759/22)/Тп ЖД г.Нек АО Истоки Дона, п.о.с.575 ИСУ М_ЧС_с 2022 счетчик №69693075	2023	24,04	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
511	ТЕХПР-Данилова О.В., 015-2020-ЭС_№0184/23 (п/к 0182/23)/Тп ЖД микр. Сокольников, ул.Гагарина, 4-у 15кВт ИСУ М_ЧС_с 2022 счетчик №10536146	2023	27,57	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
512	ТЕХПР-Демидова Н.А., 016-2020-ЭС_№0698/22 (п/к 0739/22)/Тп сад.домика КСТ "Цветок"	2023	15,44	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
513	ТЕХПР-Демченко А.Ю., 016-2020-ЭС_№0375/23 (п/к 0374/23)/Тп гараж ул.Северодонецкая, р-н котельной 36, п.о.с.№2 5кВт ИСУ М_ЧС_с 2022 счетчик №9581893	2023	15,35	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
514	ТЕХПР-Денисова Т.В., 016-2020-ЭС_№0512/22 (п/к 0532/22)/Тп Тп сад.домика КСТ "Цветок", уч.81 5кВт ИСУ М_ЧС_с 2022 счетчик №8740581	2023	16,76	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
515	ТЕХПР-Динцова Т.Д., 016-2020-ЭС_№0739/22 (п/к 0739/22)/Тп сад.дом КСТ Цветок	2023	15,44	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
516	ТЕХПР-Дронов А.В., 016-2020-ЭС_№0593/22 (п/к 0638/22)/Тп сад.домик КСТ "Верхотурье"	2023	16,50	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
517	ТЕХПР-Дунайцев А.В., 015-2020-ЭС_№0667/22 (п/к 0705/22)/Тп Тп сад.домик КСТ "Энергетик-2", уч.154 12кВт ИСУ М_ЧС_с 2022 счетчик №9716274	2023	23,18	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
518	ТЕХПР-Евляминцев В.Ф., 016-2020-ЭС_№0609/22 (п/к 0648/22)/Тп Тп сад.домика КСТ "Цветок", уч. 212 ИСУ М_ЧС_с 2022 счетчик №8721884	2023	16,50	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
519	ТЕХПР-Евстигнеева Е.В., 015-2020-ЭС_№0084/23 (п/к 0082/23)/Тп Тп сад.дом КСТ "Цветок",уч.41 5кВт ИСУ М_ЧС_с 2022 счетчик №9693116	2023	24,28	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
520	ТЕХПР-Евстигнеева Д.Т., 016-2020-ЭС_№0131/23 (п/к 0139/23)/Тп сад.домика КСТ "Новомосковское", уч.148 6кВт ИСУ М_ЧС_с 2022 счетчик №9574412	2023	15,35	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
521	ТЕХПР-Ермаков М.М., 016-2020-ЭС_№0702/22 (п/к 0743/22)/Тп сад.домика КСТ "Цветок", уч.201 2кВт ИСУ М_ЧС_с 2022 счетчик №8722205	2023	15,65	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
522	ТЕХПР-Ермолаев А.А., 015-2020-ЭС_№0652/22 (п/к 0693/22)/Тп Тп ЖД ул.Северодонецкая, п.о.с.459 ИСУ М_ЧС_с 2022 счетчик №9008356	2023	25,45	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
523	ТЕХПР-Ерохин А.С., 016-2020-ЭС_№0677/22 (п/к 0716/22)/Тп блок ЖД/ул. Вишнева, стр.14а ИСУ М_ЧС_с 2022 счетчик №8724437	2023	16,60	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
524	ТЕХПР-Ерохин В.Н., 016-2020-ЭС_№0254/23 (п/к 0257/23)/Тп ЖД ул.Челюскинцев, 3кВт ИСУ М_ЧС_с 2022 счетчик №9583254	2023	24,36	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
525	ТЕХПР-Ерохина Т.Ю., 016-2020-ЭС_№0726/22 (п/к 0765/22)/Тп сад.дом КСТ Ивушка-4 уч.36 ИСУ М_ЧС_с 2019 счетчик №9402841	2023	22,58	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
526	ТЕХПР-Жаляев А.А., 015-2020-ЭС_№596/22 (п/к 0639/22)/Тп Тп ЖД ул.Аэропорт ИСУ М_ЧС_с 2022 счетчик №9692023	2023	24,80	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
527	ТЕХПР-Живини В.В., 016-2020-ЭС_№0077/23 (п/к 0073/23)/Тп гараж №33, ул.Молодская, в р-не д.20 5кВт ИСУ М_ЧС_с 2022 счетчик №10020792	2023	15,98	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
528	ТЕХПР-Жуков Г.К., 015-2020-ЭС_№0049/23 (п/к 0049/23)/Тп домовладение р-н ул.Северодонецкая п.о.с.201 ИСУ М_ЧС_с 2022 счетчик №9695087	2023	23,42	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
529	ТЕХПР-Зотов В.В., 015-2020-ЭС_№0647/22 (п/к 0681/22)/Тп Тп ЖД мкр.Сокольников ИСУ М_ЧС_с 2022 счетчик №8873049	2023	25,45	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
530	ТЕХПР-Зотова Д.О., 015-2020-ЭС_№0750/22 (п/к 0785/22)/Тп Тп ЖД ул.Колодезная, д.34а 5кВт ИСУ М_ЧС_с 2022 счетчик №9693037	2023	24,28	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
531	ТЕХПР-Иванова Э.В., 016-2020-ЭС_№0156/23 (п/к 0162/23)/Тп сад.дом КСТ Восход уч.164 ИСУ М_ЧС_с 2022 счетчик №10021090	2023	15,00	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
532	ТЕХПР-Измайлов Е.В., 016-2020-ЭС_№0528/22 (п/к 0578/22)/Тп Тп сад.домика КСТ "Цветок", уч.74 ИСУ М_ЧС_с 2022 счетчик №8740575	2023	16,76	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
533	ТЕХПР-Каверина В.М., 016-2020-ЭС_0124/23 (п/к 0125/23)/Тп сад.домика КСТ "Цветок", уч.77 2кВт ИСУ М_ЧС_с 2022 счетчик №10022037	2023	15,98	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
534	ТЕХПР-Калинин В.А., 016-2020-ЭС_№0164/23 (п/к 0133/23)/Тп сад.домика КСТ "Восход", уч.148 ИСУ М_ЧС_с 2022 счетчик №10182101	2023	15,06	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
535	ТЕХПР-Калинин И.С., 016-2020-ЭС_№0194/23 (п/к 0138/23)/Тп сад.домик КСТ "Восход", уч.32 ИСУ М_ЧС_с 2022 счетчик №10184137	2023	18,49	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
536	ТЕХПР-Капушкин Р.А., 059222-130822-ЭС_с_№0719/22 (п/к 0758/22)/Тп гараж ППСК-59 "Дружба", 3кВт АИНСКУЗ М_ЧС_с 2019 счетчик №04151783	2023	7,31	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
537	ТЕХПР-Каргина Е.В., 015-2020-ЭС_№0648/22 (п/к 0686/22)/Тп Тп ЖД п.Репанское, п.о.8 ИСУ М_ЧС_с 2022 счетчик №8871168	2023	25,45	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
538	ТЕХПР-Карпова И.В., 016-2020-ЭС_№0619/22 (п/к 0659/22)/Тп Тп сад.домика КСТ "Цветок", уч.92в ИСУ М_ЧС_с 2022 счетчик №8721893	2023	16,50	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
539	ТЕХПР-Каширский С.И., 016-2020-ЭС_№0733/22 (п/к 0773/22)/Тп Тп сад.домик КСТ "Цветок" 5кВт ИСУ М_ЧС_с 2022 счетчик №9583570	2023	15,72	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
540	ТЕХПР-Кицюк Т.С., 015-2020-ЭС_№0770/22 (п/к 0797/22)/Тп ЖД микр. Сокольников, ул.Шахтерская, д.36 1кВт ИСУ М_ЧС_с 2022 счетчик №10028794	2023	22,57	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
541	ТЕХПР-Кливинкина В.П., 016-2020-ЭС_№0114/23 (п/к 0113/23)/Тп сад.домика мкр.Сокольников, КСТ "Коммунальник" 1,5кВт ИСУ М_ЧС_с 2022 счетчик №9573269	2023	15,01	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
542	ТЕХПР-Колпаков В.В., 016-2020-ЭС_№0486/22 (п/к 0515/22)/Тп Тп сад.домика КСТ "Ивушка-1" ИСУ М_ЧС_с 2022 счетчик №9549755	2023	11,20	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
543	ТЕХПР-Колесникова И.С., 016-2020-ЭС_№0671/22 (п/к 0710/22)/Тп Тп сад.домик КСТ "ГРЭС-3", уч.51 ИСУ М_ЧС_с 2022 счетчик №8724448	2023	16,50	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
544	ТЕХПР-Комарова В.Б., 015-2020-ЭС_№0767/22 (п/к 0803/22)/Тп сад.домика КСТ "Типсовик-91", уч.12 15кВт ИСУ М_ЧС_с 2022 счетчик №9943129	2023	22,57	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
545	ТЕХПР-Копытьева Е.О., 015-2020-ЭС_№0086/23 (п/к 0085/23)/Тп ЖД ул.Луговая, д.13 5кВт ИСУ М_ЧС_с 2022 счетчик №9933487	2023	28,95	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
546	ТЕХПР-Константинов С.Ю., 015-2020-ЭС_№0192/23 (п/к 0185/23)/Тп ЖД Сокольников ул.Саловная д.25 ИСУ М_ЧС_с 2022 счетчик №10501054	2023	30,01	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
547	ТЕХПР-Короткова Н.А., 001-2022-ЭС_С_№0204/23 (п/к 0208/23)/Тп сад.дом КСТ Лемех уч.17 ИСУ М_ЧС_с 2022 счетчик №9744482	2023	9,41	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
548	ТЕХПР-Косарева Ю.В., 015-2020-ЭС_№0828/22 (п/к 0864/22)/Тп ЖД ул.Шевченко, д.13 10кВт ИСУ М_ЧС_с 2022 счетчик №9943145	2023	22,57	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
549	ТЕХПР-Космова Н.А., 016-200-ЭС_№0282/23 (п/к 0285/23)/Тп сад.домика КСТ "Цветок", уч.99 1кВт ИСУ М_ЧС_с 2022 счетчик №9573128	2023	15,26	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
550	ТЕХПР-Косойкина Г.А., 015-2020-ЭС_№0816/22 (п/к 0793/22)/Тп ЖД ул.Техническая, д.14 10кВт ИСУ М_ЧС_с 2022 счетчик №9943046	2023	22,49	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
551	ТЕХПР-Костюшкина Н.А., 016-2020-ЭС_№0315/23 (п/к 0318/23)/Тп сад.домика КСТ "Цветок", уч.129 3кВт ИСУ М_ЧС_с 2022 счетчик №9577889	2023	15,26	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
552	ТЕХПР-Котова Е.Н., 016-2020-ЭС_№0281/23 (п/к 0286/23)/Тп сад.домика КСТ "Цветок", уч.149 4кВт ИСУ М_ЧС_с 2022 счетчик №10020286	2023	15,71	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
553	ТЕХПР-Кочетов А.В., 015-2020-ЭС_№0407/23 (п/к 0416/23)/Тп ЖД КСТ "РСУ-1", уч.61 15кВт ИСУ М_ЧС_с 2022 счетчик №10472171	2023	27,60	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)

554	ТЕХПР-Кравченко Н.Н. 016-2020-ЭС_№0287/23 (н/к 0293/23)/Тп сад.домик КСТ "Цветок", уч.168 4кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №9571817	2023	15,71	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
555	ТЕХПР-Крутлова Г.А. 016-2020-ЭС_№0222/22 (н/к 0763/22)/Тп сад.домик КСТ "Цветок", уч.57 ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №8724444	2023	16,53	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
556	ТЕХПР-Крыжанский Д.Н. 015-2020-ЭС_№0178/23/Тп от 17.06.2023г. Тп ЖД ул. Льва Толстого, д.9 15кВт ИСУ М ЮЛ с 2022 счетчик №10031557	2023	37,70	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
557	ТЕХПР-Кудрявцев А.Н. 015-2020-ЭС_№0319/23 (н/к 0323/23)/Тп ЖД мкр. Луговая, ул.Василькова, д.7а 15кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №10683583	2023	33,97	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
558	ТЕХПР-Кузнецова Т.Ю. 016-2020-ЭС_№0036/23 (н/к 0036/23)/Тп сад.домик КСТ "Ивушка-3", уч.69 5кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №9585329	2023	14,47	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
559	ТЕХПР-Кузнецова Г.А. 015-2020-ЭС_№0148/23 (н/к 0155/23)/Тп мкр Соколыники, ул.Горького 15кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №10473407	2023	27,66	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
560	ТЕХПР-Кузнецова И.Н. 015-2020-ЭС_№0469/20 от 23.12.2020 Тп нескл ул.Розинкова, г-н д.79 ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №8897794	2023	24,66	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
561	ТЕХПР-Курганова Ю.М. 016-2020-ЭС_№0645/22 (н/к 0685/22)/Тп сад. домик КСТ "Ивушка-5", уч.57 ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №8729752	2023	16,75	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
562	ТЕХПР-Курочкина С.Н. 015-2020-ЭС_№0176/22 (н/к 0810/22)/Тп гаража мкр.Соколыники, 31-ый квартал, гараж №1, 5кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №9576127	2023	14,87	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
563	ТЕХПР-Курочкин К.В. 015-2020-ЭС_№0822/22 (н/к 0858/22)/Тп ЖД д.Кресты, ул.Веселая, д/у 8 15кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №9943119	2023	22,57	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
564	ТЕХПР-Латтев А.Е. 016-2020-ЭС_№0165/23 (н/к 0156/23)/Тп сад.домик КСТ "Восход", уч.46 ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №10184639	2023	15,02	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
565	ТЕХПР-Лакши В.Н. 016-2020-ЭС_№0212/23 (н/к 0216/23)/Тп сад.дом КСТ Ивушка-3 уч.82 1кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №9569342	2023	14,66	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
566	ТЕХПР-Левина А.Н. 015-2020-ЭС_№0689/22 (н/к 0731/22)/Тп ЖД ул.Зон Космодемьянской, д.41 ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №9019903	2023	25,52	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
567	ТЕХПР-Лерко М.Н. 016-2020-ЭС_№0108/23 (н/к 0105/23)/Тп ЖД мкр.Соколыники, ул.Шахтерская, уч.47 5кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №10019533	2023	15,35	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
568	ТЕХПР-Лонков В.М. 016-2020-ЭС_№0054/23 (н/к 0054/23)/Тп гаража ПКС-59 "Дружба", гараж №91 3кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №9583549	2023	15,17	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
569	ТЕХПР-Лульянова В.А. 016-2020-ЭС_№0731/22 (н/к 0772/22)/Тп сад.дом КСТ Цветок уч.137 2кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №9579549	2023	15,44	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
570	ТЕХПР-Люфт Е.В. 016-2020-ЭС_№0603/22 (н/к 0675/22)/Тп сад. домик КСТ "Лешки", уч.19 ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №8724445	2023	16,75	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
571	ТЕХПР-Ляхин Д.В. 016-2020-ЭС_0647/22 (н/к 0687/22)/Тп Тп сад.домик КСТ "Цветок", уч.90 15кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №8730763	2023	16,53	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
572	ТЕХПР-Макаревич В.И. 015-2020-ЭС_№0137/23 (н/к 0141/23)/Тп ЖД южнее мкр.Соколыники 15кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №10045699	2023	28,27	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
573	ТЕХПР-Макосов С.А. 015-2020-ЭС_№0158/22 (н/к 0211/22)/Тп Тп ЖД д.Кресты 15кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №9694828	2023	23,42	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
574	ТЕХПР-Маркина Г.Г. 015-2020-ЭС_№0234/23 (н/к 0235/23)/Тп ЖД южнее мкр.Соколыники 15кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №10042702	2023	29,15	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
575	ТЕХПР-Меситова А.В. 016-2020-ЭС_№0313/23 (н/к 0317/23)/Тп сад.домик КСТ "Восход", уч.45 2кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №10178859	2023	18,27	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
576	ТЕХПР-Матвеева О.Ю. 016-2020-ЭС_№0146/23 (н/к 0126/23)/Тп сад.дом КСТ Восход уч.176 ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №10020071	2023	15,01	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
577	ТЕХПР-Миночкина Е.А. 016-2020-ЭС_№0225/23 (н/к 0220/23)/Тп сад.дом КСТ Восход уч.58 ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №10019564	2023	18,49	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
578	ТЕХПР-Моисеев С.А. 016-2020-ЭС_№0761/22 (н/к 0798/22)/Тп сад.дом КСТ "Цветок"уч.231 ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №8727519	2023	15,65	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
579	ТЕХПР-Моисеев Ю.Н. 016-2020-ЭС_№0115/23 (н/к 0115/23)/Тп гараж №81 ул.Трудовые резервы, 0,5кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №10019924	2023	21,67	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
580	ТЕХПР-Мокшин В.И. 016-2020-ЭС_№0122/23 (н/к 0106/23)/Тп сад.дом КСТ Восход уч.50 ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №9574379	2023	15,01	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
581	ТЕХПР-Павлова Е.М. 015-2020-ЭС_№0663/22 (н/к 0704/22)/Тп Тп ЖД АО "Истоки Дона, пос.97 ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №9692973	2023	25,49	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
582	ТЕХПР-Набоин О.Д. 015-2020-ЭС_№0132/23 (н/к 0134/23)/Тп ЖД Рязанское шоссе, пос.4 15кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №10028775	2023	22,61	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
583	ТЕХПР-Натасова Г.Н. 016-2020-ЭС_№0209/23 (н/к 0213/23)/Тп сад.дом КСТ Восход уч.34 ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №10016030	2023	18,49	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
584	ТЕХПР-Низинни С.В. 016-2020-ЭС_№0534/22/Тп (н/к 0580/22) от 21.07.2022 г. ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №8729027	2023	16,75	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
585	ТЕХПР-Нинеладзе С.Ю. 016-2020-ЭС_№0662/22 (н/к 0701/22)/Тп Тп гаража 6 переулок.Совет. Армии и Первомайск ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №8721913	2023	16,75	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
586	ТЕХПР-Новикова Е.В. 016-2020-ЭС_№0621/22 (н/к 0662/22)/Тп от 25.08.22 сад.дом КСТ Цветок ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №8727546	2023	16,50	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
587	ТЕХПР-Отга-бучик Наталья Олеговна 015-2020- ЭС_№0061/23 (н/к 0060/23)/Тп ЖД ул.Северодонецкая, пос.№289 15кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №10036306	2023	23,42	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
588	ТЕХПР-Окорочкова Т.В. 015-2020-ЭС_№0180/23 (н/к 0184/23)/Тп ЖД г.Новомосковск, уч.13а 15кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №9908756	2023	24,90	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
589	ТЕХПР-Панков О.Ю. 016-2020-ЭС_№0003/23 (н/к 0001/23)/Тп гаража ПКС-59 "Дружба", д/у 82 4кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №9570714	2023	14,87	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
590	ТЕХПР-Парушкин М.С. 015-2020-ЭС_№0710/22 (н/к 0755/22)/Тп сад.домик КСТ "Цветок", уч.179 10кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №88899061	2023	24,40	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
591	ТЕХПР-Павлов Д.В. 016-2020-ЭС_0582/22 (н/к 0626/22)/Тп сад.домик КСТ "Цветок", уч.19 ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №8729018	2023	16,60	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)
592	ТЕХПР-Павлова С.Г. 015-2020-ЭС_№0597/22 (н/к 0636/22)/Тп ЖД с/д.Гремеево, ул.Гипурезы, д.40 АИНСКУЭ М ЧС с 2019 счетчик №04590058	2023	33,40	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
593	ТЕХПР-ПКС №17 015-2020-ЭС_№0159/23 (н/к 0164/23)/Тп ПКС №17 ул.Мира 11кВт ИСУ М ЮЛ с 2022 счетчик №10472312	2023	24,95	трехфазный (i=2)	прямое включения (k=1)
594	ТЕХПР-Петруха Н.Ю. 016-2020-ЭС_№0780/22 (н/к 0811/22)/Тп Тп сад.домик КСТ "Цветок"уч.12 5кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №9587611	2023	15,72	однофазный (i=1)	прямое включения (k=1)

595	ТЕХПР-Половникова Т.В. 015-2020-ЭС №0201/23 (а/к 0204/23)/Тп ЖД г.Ису.з/у 45 ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №10536139	2023			33,97	трехфазный (i=2)	прямого включения (k=1)		
596	ТЕХПР-Полушкина З.И. 015-2020-ЭС №0728/22 (а/к 0769/22)/Тп ЖД д.Кресты, 5кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №9402063	2023			23,69	однофазный (i=1)	прямого включения (k=1)		
597	ТЕХПР-Поляков Е.П. 016-2020-ЭС №0231/23 (а/к 0205/23)/Тп Тп сд.домна КСТ "Наука-1"	2023			15,17	однофазный (i=1)	прямого включения (k=1)		
598	ТЕХПР-Почуев Д.В. 015-2020-ЭС №0685/22 (а/к 0720/22)/Тп ЖД д.Красное Гремичено, ул. Новая, з/у 106 15кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №9692653	2023			23,30	трехфазный (i=2)	прямого включения (k=1)		
599	ТЕХПР-Приходько Д.М. 016-2020-ЭС №0709/22 (а/к 0754/22)/Тп сд.домик КСТ "Цветок", ул.176 1кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №9573335	2023			15,44	однофазный (i=1)	прямого включения (k=1)		
600	ТЕХПР-Резников С.А. №027/23(г-027)/723-240/23-ЭС гараж №6-Б, ПГСК-6 ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №10096114	2023			11,45	однофазный (i=1)	прямого включения (k=1)		
601	ТЕХПР-Рахеева Е.Н. 016-2020-ЭС №0310/23 (а/к 0313/23)/Тп сд.домна КСТ "Цветок", ул.211 2кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №9583267	2023			15,35	однофазный (i=1)	прямого включения (k=1)		
602	ТЕХПР-Решетников А.В. 016-2020-ЭС №0747/22 (а/к 0788/22)/Тп Тп сд.домна КСТ "Цветок" 5кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №9587641	2023			15,72	однофазный (i=1)	прямого включения (k=1)		
603	ТЕХПР-Росенцев А.В. 016-2020-ЭС №0635/22 (а/к 0673/22)/Тп Тп сд.домна КСТ "Цветок", ул.170 ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №8732424	2023			16,53	однофазный (i=1)	прямого включения (k=1)		
604	ТЕХПР-Рубинов Н.В. 016-2020-ЭС №206/23 (а/к 0209/23)/Тп от 16.06.2023 сд.дом КСТ Наука-1 ул.317 5кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №9574370	2023			15,35	однофазный (i=1)	прямого включения (k=1)		
605	ТЕХПР-Рублев К.А. 013-2020-ЭС №0407/22 (а/к 0458/22)/Тп Тп ЖД мкр Сокольников 15кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №949939	2023			23,42	трехфазный (i=2)	прямого включения (k=1)		
606	ТЕХПР-Русakov М.Е. 013-2020-ЭС №0241/23 (а/к 0243/23)/Тп ЖД с южной стороны Рязанского шоссе, позиция 104 15кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №9912143	2023			41,07	трехфазный (i=2)	прямого включения (k=1)		
607	ТЕХПР-Рыбалко В.А. 0742/22-221222-ЭС №0742/22/Тп 0742/22-221222-ЭС гр.гараж ПГСК №20,Мавков,д.9(г-ж№20) ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №9935937	2023			14,13	трехфазный (i=2)	прямого включения (k=1)		
608	ТЕХПР-Сай В.А. 016-2020-ЭС №0649/22 (а/к 0688/22)/Тп Тп сд.домна КСТ "Цветок", ул.216 ИСУ М ЧС с 2022 счетчик 8723851	2023			16,53	однофазный (i=1)	прямого включения (k=1)		
609	ТЕХПР-Савькова Е.А. 016-2020-ЭС №0035/23 (а/к 0034/23)/Тп ЖД КСТ "ЭМЗ" 5кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №9578670	2023			15,11	однофазный (i=1)	прямого включения (k=1)		
610	ТЕХПР-Саркис Н.Е. 016-2020-ЭС №0268/23 (а/к 0270/23)/Тп ЖД ул.Степана Рязина, д.36 2кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №9576533	2023			15,01	однофазный (i=1)	прямого включения (k=1)		
611	ТЕХПР-Сатин Э.В. 015-2020-ЭС №0830/22 (а/к 0865/22)/Тп ЖД ул.Североломанская, позиция №381 15кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №9926830	2023			22,57	трехфазный (i=2)	прямого включения (k=1)		
612	ТЕХПР-Саткевич Н.А. 016-2020-ЭС №0325/23 (а/к 0328/23)/Тп ЖД ул.Степана Рязина, д.11 5кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №9585580	2023			15,01	однофазный (i=1)	прямого включения (k=1)		
613	ТЕХПР-Савина И.В. 016-2020-ЭС №0802/23 (а/к 0081/23)/Тп сд.домна КСТ "ЭМЗ", ул.11 5кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №10018276	2023			20,96	однофазный (i=1)	прямого включения (k=1)		
614	ТЕХПР-Севелова Е.М. 015-2020-ЭС №0827/22 (а/к 0863/22)/Тп Тп ЖД Нов.д.Шахта 36 5кВт АНИСКУЭ М ЧС с 2022 счетчик №04590312	2023			33,68	трехфазный (i=2)	прямого включения (k=1)		
615	ТЕХПР-Семюшкина М.А. 016-2020-ЭС №0224/23 (а/к 0223/23)/Тп сд.дом КСТ Цветок ул.141 2кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №10020588	2023			15,71	однофазный (i=1)	прямого включения (k=1)		
616	ТЕХПР-Ситников В.А. 016-2020-ЭС №0263/23 (а/к 0266/23)/Тп сд.домна КСТ "Лемех", ул.85 5кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №9583269	2023			15,35	однофазный (i=1)	прямого включения (k=1)		
617	ТЕХПР-Скрудина А.Н. 016-2020-ЭС №0674/22 (а/к 0713/22)/Тп сд.домна КСТ "Цветок", ул.67 1кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №9580931	2023			15,16	однофазный (i=1)	прямого включения (k=1)		
618	ТЕХПР-Слободяникова А.В. 015-2020-ЭС №0539/22 (а/к 0557/22)/Тп Тп ЖД г.Новомосковск, з/у 14 15кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №10036276	2023			21,93	трехфазный (i=2)	прямого включения (k=1)		
619	ТЕХПР-СНТ "Цветок" 015-2020-ЭС №0485/22 (а/к 0530/22)/Тп Тп сторожки и освещ. тер.СНТ, КСТ "Цветок" ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №9018040	2023			25,41	трехфазный (i=2)	прямого включения (k=1)		
620	ТЕХПР-Солопов В.М. 016-2020-ЭС №0008/23(а/к 0007/23)/Тп гаража п.Ширин, ул. Молодежная, гараж 2, блок 1 5кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №9579553	2023			14,87	однофазный (i=1)	прямого включения (k=1)		
621	ТЕХПР-Сорокина Г.И. 016-2020-ЭС №0041/23 (а/к 0039/23)/Тп сд.домна мкр Сокольников, КСТ "Коммунальный" 5кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №9572873	2023			14,87	однофазный (i=1)	прямого включения (k=1)		
622	ТЕХПР-Специев Н.Е. 016-2020-ЭС №0251/23 (а/к 0239/23)/Тп сд.домна КСТ "Цветок", ул.229 5кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №9585350	2023			15,26	однофазный (i=1)	прямого включения (k=1)		
623	ТЕХПР-Старкова Л.М. 016-2020-ЭС №0177/23 (а/к 0168/23)/Тп сд.домик КСТ "Восход", ул.145 ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №10178856	2023			18,49	однофазный (i=1)	прямого включения (k=1)		
624	ТЕХПР-Степанова Н.А. 016-2020-ЭС №0629/22 (а/к 0661/22) от 15.08.22 ТП КСТ цветок ул.183 ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №8730768	2023			16,53	однофазный (i=1)	прямого включения (k=1)		
625	ТЕХПР-Струков М.Н. 015-2020-ЭС №0153/23 (а/к 0159/23)/Тп ЖД ул.Клин, з/у 38а 15кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №10472337	2023			27,63	трехфазный (i=2)	прямого включения (k=1)		
626	ТЕХПР-Струков С.В. 013-2020-ЭС №0773/22 (а/к 0807/22)/Тп Тп ЖД ул.Гидроузел,д.38 5кВт АНИСКУЭ М ЧС с 2022 счетчик №04590374	2023			32,11	трехфазный (i=2)	прямого включения (k=1)		
627	ТЕХПР-Струкова А.С. 015-2020-ЭС №0774/22 (а/к 0808/22)/Тп Тп ЖД ул.Гидроузел,д.45 5кВт АНИСКУЭ М ЧС с 2022 счетчик №04590230	2023			32,11	трехфазный (i=2)	прямого включения (k=1)		
628	ТЕХПР-Струкова Ю.В. 015-2020-ЭС №0772/22 (а/к 0806/22)/Тп Тп ЖД ул.Гидроузел,д.30 5кВт АНИСКУЭ М ЧС с 2022 счетчик №04590849	2023			32,11	трехфазный (i=2)	прямого включения (k=1)		
629	ТЕХПР-Судачин М.Н. 016-2020-ЭС №0160/23 (а/к 0165/23)/Тп сд.домна КСТ "Восход"уч.33 ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №10188670	2023			15,00	однофазный (i=1)	прямого включения (k=1)		
630	ТЕХПР-Суриков А.В. 015-2020-ЭС №0240/23 (а/к 0242/23)/Тп ЖД мкр Сокольников 15кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №10095052	2023			27,61	трехфазный (i=2)	прямого включения (k=1)		
631	ТЕХПР-Ташталин В.К. 015-2020-ЭС №0601/22/Тп группа гаражей мкр Сокольников в р-не СОШ №1 ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №9692946	2023			25,21	трехфазный (i=2)	прямого включения (k=1)		
632	ТЕХПР-Тарасов А.С. 015-2020-ЭС №0050/23 (а/к 0050/23)/Тп доводление пер.д/л с СТ А 307-7 з/у 10 ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №10036268	2023			25,16	трехфазный (i=2)	прямого включения (k=1)		
633	ТЕХПР-Тигилищанин Ю.В. 015-2020-ЭС №0253/23 (а/к 0256/23)/Тп ЖД д.Красное Гремичено 15кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №10473404	2023			41,07	трехфазный (i=2)	прямого включения (k=1)		
634	ТЕХПР-Тимченко Н.А. 015-2020-ЭС №0646/22 (а/к 0682/22)/Тп Тп ЖД д.Кресты, ул.Солнечная, д.11а 15кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №9722499	2023			24,51	трехфазный (i=2)	прямого включения (k=1)		
635	ТЕХПР-Титов В.Х. 016-2020-ЭС №0775/22 (а/к 0799/22)/Тп Тп сд.домна КСТ "Цветок"уч.92 5кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №9585614	2023			15,90	однофазный (i=1)	прямого включения (k=1)		

636	ТЕХПР-Титов Р.А. 016-2020-ЭС №0155/23 (п/к 016123)/Тп от 25.05.23 сад. домика КСТ "ГРЭС-3", уч.50 ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №09586304	2023				15,18	однофазный (i=1)	прямого включения (k=1)		
637	ТЕХПР-Томенькова М.С., 015-2020-ЭС_№0023/23 (п/к 0023/23)/Тп ЖД ул.Колодезная, уч.25а 15кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №10036279	2023				36,84	трехфазный (i=2)	прямого включения (k=1)		
638	ТЕХПР-Трошина Е.Ф. 0052/23-240323-ЭС_№0052/23 (п/к 0052/23)/Тп Новомосковск ПГСК №3/1 гараж №36 ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №9942803	2023				23,56	трехфазный (i=2)	прямого включения (k=1)		
639	ТЕХПР-Уткин Д.Н. 016-2020-ЭС_№0151/23/Тп гараж ПГСК №30ул.Молодежная ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №9581910	2023				19,10	однофазный (i=1)	прямого включения (k=1)		
640	ТЕХПР-Фалин А.М. 016-2020-ЭС_№0147/23 (п/к 0148/23)/Тп сад.домика КСТ "Цветок", уч.180 5кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №10004269	2023				15,97	однофазный (i=1)	прямого включения (k=1)		
641	ТЕХПР-Фатеева А.А. 016-2020-ЭС_№0746/22 (п/к 0781/22)/Тп сад дом КСТ РСУ-1 уч.34 5кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №9572877	2023				15,44	однофазный (i=1)	прямого включения (k=1)		
642	ТЕХПР-Федорова Н.Г. 016-2020-ЭС_№0014/23 (п/к 0017/23)/Тп ЖД ул.Урванка, д.121а 5кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №9580956	2023				14,87	однофазный (i=1)	прямого включения (k=1)		
643	ТЕХПР-Фигатова Л.Ф. 0051/23-210323-ЭС_№0051/23 (п/к 0051/23)/Тп Новомосковск ПГСК №3/1 гараж №35 ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №9937406	2023				16,79	трехфазный (i=2)	прямого включения (k=1)		
644	ТЕХПР-Филошина Е.А. 0215/23-030723-ЭС_№0096/23 (п/к 0091/23)/Тп гаража ул.Маяков р-н базис Горгороднаб,з/у 17 20кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №10028739	2023				20,95	трехфазный (i=2)	прямого включения (k=1)		
645	ТЕХПР-Харьков Е.В. 016-2020-ЭС_№0250/23 (п/к 0255/23)/Тп от 10.07.23 КСТ "ГРЭС-3", уч.122 ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №9573161	2023				15,18	однофазный (i=1)	прямого включения (k=1)		
646	ТЕХПР-Холодков В.М. 015-2020-ЭС_0631/22 (п/к 0670/22) утп Тп ЖД г.Новомосковск, уч.8 ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №8920077	2023				25,57	трехфазный (i=2)	прямого включения (k=1)		
647	ТЕХПР-Хориков А.Н. 015-2020-ЭС_№0290/23 (п/к 0295/23)/Тп сад.домик КСТ "Цветок", уч.85 8кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №9913990	2023				24,60	трехфазный (i=2)	прямого включения (k=1)		
648	ТЕХПР-Хорольская Л.Н. 016-2020-ЭС_№0584/22 (п/к 0628/22)/Тп Тп сад.домика КСТ "Цветок"уч.11 ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №8722207	2023				16,73	однофазный (i=1)	прямого включения (k=1)		
649	ТЕХПР-Хрусталева Е.Р. 015-2020-ЭС_№0636/22 (п/к 0674/22)/Тп Тп ЖД мкр.Сокольников ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №9008717	2023				25,45	трехфазный (i=2)	прямого включения (k=1)		
650	ТЕХПР-Хрянин А.В. 016-2020-ЭС_№0727/22 (п/к 0768/22)/Тп Тп сад.домика КСТ "Цветок", уч.190 2кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №9184801	2023				15,44	однофазный (i=1)	прямого включения (k=1)		
651	ТЕХПР-Чаликов Н.В. 015-2020-ЭС_№0149/23 (п/к 0124/23)/Тп ЖД АО "Исток Дона", под.219 3кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №10028706	2023				21,93	трехфазный (i=2)	прямого включения (k=1)		
652	ТЕХПР-Черепов И.В. 015-2020-ЭС_№0757/22 (п/к 0791/22)/Тп Тп ЖД ул.Чкалова, д.2 5кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №9692053	2023				24,28	трехфазный (i=2)	прямого включения (k=1)		
653	ТЕХПР-Черкашина М.Г. 021-2022-ЭС_№0139/23 (п/к 0150/23)/Тп ЖД АО "Исток Дона", под.415 7кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №10473257	2023				27,63	трехфазный (i=2)	прямого включения (k=1)		
654	ТЕХПР-Чугунов А.С. 015-2020-ЭС_№0482/22/Тп от 14.12.2022г., ТП склад ул.Гражданская ИСУ ЮЛ с 2022 счетчик №9719628	2023				24,51	трехфазный (i=2)	прямого включения (k=1)		
655	ТЕХПР-Чулкова Т.Г. 016-2020-ЭС_№0261/23 (п/к 0265/23)/Тп сад.домика КСТ "Цветок", уч.163 3кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №10019752	2023				15,71	однофазный (i=1)	прямого включения (k=1)		
656	ТЕХПР-Швед Н.С. 016-2020-ЭС_№0476/22 (п/к 0526/22)/Тп Тп гаража №1 ул.Школьная, район д.4 5кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №8722217	2023				16,91	однофазный (i=1)	прямого включения (k=1)		
657	ТЕХПР-Шевфельд Л.О. 016-2020-ЭС_№0141/23 (п/к 0152/23)/Тп сад.дом КСТ Восход уч.165 ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №9581129	2023				15,00	однофазный (i=1)	прямого включения (k=1)		
658	ТЕХПР-Шнико О.А. 015-2020-ЭС_№0817/22 (п/к 0852/22)/Тп ЖД г.Новомосковск, з/у 31 ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №10028805	2023				22,58	трехфазный (i=2)	прямого включения (k=1)		
659	ТЕХПР-Шубин И.А. 016-2020-ЭС_№0021/23 (п/к 0022/23)/Тп ЖД п.Урванка, д.118 5кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №9579557	2023				14,66	однофазный (i=1)	прямого включения (k=1)		
660	ТЕХПР-Шуткин А.Н. 015-2020-ЭС_№0011/23 (п/к 0012/23)/Тп ЖД г.Новомосковск 15кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №10028699	2023				21,78	трехфазный (i=2)	прямого включения (k=1)		
661	ТЕХПР-Щипоникова К.П. 015-2020-ЭС_№0123/23 (п/к 0116/23)/Тп ЖД мкр.Сокольников, ул.Шахтерская, д.33 15кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №10472153	2023				27,59	трехфазный (i=2)	прямого включения (k=1)		
662	ТЕХПР-Энгельсон А.А. 016-2020-ЭС_№0116/23 (п/к 0107/23)/Тп сад.дом КСТ Восход уч.59 ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №9588518	2023				15,01	однофазный (i=1)	прямого включения (k=1)		
663	ТЕХПР-Юрок А.Ю. 016-2020-ЭС_№0185/23 (п/к 0188/23)/Тп сад.домика КСТ "Цветок", уч.196 5кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №10018902	2023				15,66	однофазный (i=1)	прямого включения (k=1)		
664	ТЕХПР-Юрцева М.В. 0310/214-280621-ЭС_№0829/22 (п/к 0854/22)/Тп гаража ПГСК-59 "Дружба", уч.22 АИНСКУЭ М ЮЛ с 2019 счетчик №04145817	2023				2,01	однофазный (i=1)	прямого включения (k=1)		
665	ТЕХПР-Яценева М.А. 016-2020-ЭС_№0510/22 (п/к 0438/22)/Тп Тп сад.домика КСТ "Энергия", уч.116 ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №8727522	2023				16,86	однофазный (i=1)	прямого включения (k=1)		
666	ТЕХПР-Александров Н.Ю. 015-2020-ЭС_№0376/22 (п/к 0418/22)/Тп Тп ЖД Нов-к мкр.Сокол 5кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №9694827	2023				22,57	трехфазный (i=2)	прямого включения (k=1)		
667	ТЕХПР-Алдрев А.А. 015-2020-ЭС_№0083/23 (п/к 0083/23)/Тп ЖД мкр.Сокольников 15кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №9908776	2023				28,47	трехфазный (i=2)	прямого включения (k=1)		
668	ТЕХПР-Рублев Е.А. 015-2020-ЭС_№0410/22 (п/к 0459/22)/Тп ЖД мкр.Сокольников 15кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №9694823	2023				23,42	трехфазный (i=2)	прямого включения (k=1)		
669	ТЕХПР-Рублев Е.А. 015-2020-ЭС_№0419/22 (п/к 0467/22)/Тп ЖД мкр.Сокольников 15кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №9849961	2023				23,42	трехфазный (i=2)	прямого включения (k=1)		
670	ТЕХПР-Ермоленко А.А. 015-2020-ЭС_№0075/23/Тп от 16.04.2023 г. Тп ЖД ул.Урванка, д.11 22кВт ИСУ М ЧС с 2022 счетчик №9929956	2023				29,53	трехфазный (i=2)	полукосвенного включения (k=2)		
671	ТЕХПР-Гурбур В.М. 0072/23-030723-ЭС_№0072/23/Тп от 03.07.23г. Тп нек. здания-магазина ул.Мира, д.1а 50кВт ИСУ М-ЮЛ с 2022 счетчик №10130124	2023				12,98	трехфазный (i=2)	полукосвенного включения (k=2)		

Приложение N 2
к Методическим
указаниям
по определению
размера платы
за технологическое
присоединение
к электрическим
сетям

Расходы на выполнение мероприятий по технологическому присоединению, предусмотренных подпунктами "а" и "в" пункта 16 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, за 2023 год

N п/п	Наименование мероприятий	Информация для расчета стандартизированной тарифной ставки С1			
		Расходы по каждому мероприятию (руб.)	Количество технологических присоединений (шт.)	Объем максимальной мощности (кВт)	Расходы на одно присоединение (руб. на одно ТП)
1	2	3	4	5	6
1.	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю				
	2021	3 236 811,76	364	10 104	8 892,34
	2022	3 022 983,99	481	13 059	6 284,79
	2023	2 626 793,79	440	11 070	5 969,99
2.	Проверка сетевой организацией выполнения технических условий Заявителем	-	-	-	-
2.1.	Выдача сетевой организацией уведомления об обеспечении сетевой организацией возможности присоединения к электрическим сетям Заявителям, указанным в абзаце шестом пункта 24 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям				
	2021	6 273 501,30	330	6181	19 010,61
	2022	7 402 651,36	493	10 562	15 015,52
	2023	7 895 130,35	437	10 163	18 066,66
2.2.	Проверка сетевой организацией выполнения технических условий Заявителями, указанными в абзаце седьмом пункта 24 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям				
	2021	1 596 891,24	84	3 923	19 010,61
	2022	705 729,44	47	2 497	15 015,52
	2023	54 199,98	3	907	18 066,66

Директор по экономике ООО "ПромЭнергоСбыт"

Н. В. Полякова

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)		
2.	Строительство комплектных трансформаторных подстанций и распределительных трансформаторных подстанций с уровнем напряжения до 35 кВ	248 703,04	12 754,88
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	72 678,80	39,39	25 799,49
	1 - 20 кВ	61 366,35	36,86	12 401,82
	35 кВ			
2.	Строительство воздушных линий электропередачи:			
	0,4 кВ	116 129,10	90,75	2 725,45
	1 - 20 кВ	5 163,43	3,31	35,00
	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 01.01.2024-31.08.2024

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	134			1556,6			8239,00		
в том числе льготная категория *									
2. От 15 до 150 кВт - всего	13			1030			1670,81		
в том числе льготная категория **									
3. От 150 кВт до 670 кВт - всего	1			250			697,37		
в том числе по индивидуальному проекту									
4. От 670 кВт - всего	0			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.

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 01.01.2024-31.08.2024

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	309			3446,00		
в том числе* льготная категория *						
2. От 15 до 150 кВт - всего	91			9 646		
в том числе** льготная категория **						
3. От 150 кВт до 670 кВт - всего	5			1 294		
в том числе по индивидуальному проекту						
4. От 670 кВт - всего	2			2 560		
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.