

СВЕДЕНИЯ
о расходах на технологическое присоединение
по АО "Новгородоблэлектро"
(наименование сетевой организации)

1. Полное наименование Акционерное Общество Новгородоблэлектро
2. Сокращенное наименование АО "Новгородоблэлектро"
3. Место нахождения : В.Новгород, ул.Кооперативная, д.8
4. Адрес юридического лица : В.Новгород, ул.Кооперативная, д.8
5. ИНН : 5321037717
6. КПП : 532101001
7. Ф.И.О. руководителя : Муравин Алексей Анатольевич
8. Адрес электронной почты : mail@nokes.ru
9. Контактный телефон : (8162) 680-148
10. Факс : (8162) 73-76-69

Расходы на строительство введенных в эксплуатацию объектов электросетевого хозяйства для целей технологического присоединения и для целей реализации иных мероприятий инвестиционной программы АО "Новгородоблэлектро" для территорий городских населенных пунктов и для территорий, не относящихся к городским населенным пунктам за 2016-2018 г.г.

N п/п	Объект электросетевого хозяйства	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Протяженность (для линий электропередачи), м	Пропускная способность, кВт/Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта, тыс. руб.
1	2	3	4	5	6	7
1	Строительство воздушных линий			106 868,00		157 574,83
1.3.	Железобетонные опоры					
1.3.1.	Изолированный провод					
1.3.1.3	Сталеалюминиевые жилы					
1.3.1.3.1	сечение до 50 мм ²					
1.3.1.3.1.1	ж/б опоры, изолированный провод,сталеалюминиевый СИП-4 2x16			14 973,00		11 908,33
	ВЛ 0,4кВ от ТП-91	2017г.	0,4-1,0	750,00	134,00	647,06
	ВЛИ-0,4кВ ТП-124 г.Боровичи ул.Великанова	2016г.	0,4-1,0	150,00	15,00	145,42
	ВЛ-0,4 от ТП-340, ТП-660	2016г.	0,4-1,0	1 560,00	299,00	1 181,79
	ВЛ 0,4кВ ф."ул.Потемкина,транспортная,Мусоргского"	2017г.	0,4-1,0	1 280,00	15,00	1 059,90
	ВЛ 0,4кВ от ТП-22 до УЗ Строителей,10	2016г.	0,4-1,0	105,00	50,00	98,97
	ВЛ 0,4кВ от ТП-608 Л-1 ул.Александровская,Михайловская Кречевицы	2017г.	0,4-1,0	481,00	15,00	454,95
	ВЛ 0,4кВ от ТП-608 Л-2 ул.Александровская,Михайловская Кречевицы	2017г.	0,4-1,0	428,00	15,00	404,79
	ВЛ 0,4кВ от проект КТП до участка заяв. Пестово	2017г.	0,4-1,0	35,00	15,00	30,02
	ВЛ-0,4кВ ТП№14 гараж Ст.Русса	2017г.	0,4-1,0	60,00	5,00	38,01
	ВЛ 0,4кВ от ТП-3 ул.Каипова,ул.Бобкова Батецкий	2018г.	0,4-1,0	502,00		392,00
	ВЛ 0,4кВ ф."ул.Пролетарская" от ТП-60 до оп.№16 ул.К.Маркса,уч.2 Окуловка	2018г.	0,4-1,0	406,00	15,00	330,11
	ВЛ-0,4 ф. "8 марта" от ТП-4 ул.Вокзальная п.Неболчи	2019г.	0,4-1,0	637,00	15,00	601,67
	ВЛ 0,4кВ Л-1 от проект. ТП для э/с жилых домов Пестово	2018г.	0,4-1,0	349,00	30,00	318,06
	ВЛ 0,4кВ Л-2 от проект. ТП для э/с жилых домов Пестово	2018г.	0,4-1,0	255,00	30,00	211,96
	ВЛ 0,4кВ Л-3 от проект. ТП для э/с жилых домов Пестово	2018г.	0,4-1,0	404,00	30,00	335,82
	ВЛ 0,4кВ от ТП-8 ф. "Коммуны, ул. Чапаева" Кулотино, Чапаева, 12	2018г.	0,4-1,0	143,00	15,00	155,26
	ВЛ 0,4кВ от новой МТП для э/с ж/д ул.Греськова п.Крестцы	2018г.	0,4-1,0	94,00	15,00	41,49
	ВЛ 0,4кВ от ТП-25 ф. Советская ул.Гагарина М.Вишера		0,4-1,0	683,00		477,54
	ВЛ 0,4кВ от ТП-16 ф. "Славная"		0,4-1,0	490,00	11,00	405,10
	ВЛ 0,4кВ Л-1, Л-3 (от КТП-16) от новой МТП до сущ. ВЛ-0,4 ул. Ленинградская п. Пролетарий	2018г.	0,4-1,0	101,00		59,87
	ВЛ 0,4кВ от ТП-608 ул. Михайловская д. 56. Кречевицы	2018г.	0,4-1,0	140,00		59,99
	ВЛ 0,4кВ ф. "ул. Пролетарская" от ТП-33 Сольцы	2018г.	0,4-1,0	1 605,00		1 447,43
	ВЛ 0,4кВ от ТП-5 ф. Бани Неболчи		0,4-1,0	228,00		206,60
	ВЛ 0,4кВ от ТП-8 ф. Быт в сторону ул. Ленинградская Неболчи		0,4-1,0	195,00		107,41
	ВЛ 0,4кВ Л-1 от ТП-11 Хвойная	2018г.	0,4-1,0	896,00		783,44
	ВЛ-0,4 кВ ул. Миронова г. Старая Русса	2018г.	0,4-1,0	1 062,00		131,00
	ВЛ 0,4кВ от ТП-2 ф. "Быт в сторону ул. Железнодорожная" Анциферово	2018г.	0,4-1,0	774,00	15,00	739,66
	ВЛ 0,4 от ТП-665 оп. 80-94 Юрьево		0,4-1,0	110,00	270,00	90,05
	ВЛ 0,4 перев. нагр. на ТП-2 (ВЛ от оп. 26-39,39-63-79,43-46,40-42) Юрьево		0,4-1,0	100,00	270,00	61,30
	ВЛ 0,4 перев. нагр. на ТП-2 (ВЛ от оп. 26-39,39-63-79,43-46,40-42) Юрьево		0,4-1,0	22,00	270,00	18,10
	ВЛ 0,4кВ от ТП-5 Л-1 с. Песь	2019г.	0,4-1,0	495,00		465,91
	ВЛ 0,4кВ от ТП-5 Л-2 с. Песь	2019г.	0,4-1,0	433,00		407,65
1.3.1.3.1.2	ж/б опоры, изолированный провод,сталеалюминиевый СИП-4 4x16			7 068,00		5 593,97
	ВЛИ-0,4кВ ТП-124 г.Боровичи ул.Великанова	2016г.	0,4-1,0	80,00	15,00	77,56
	ВЛ-0,4 от ТП-340, ТП-660	2016г.	0,4-1,0	240,00	299,00	201,94
	ВЛ 0,4кВ ф."ул.Потемкина,транспортная,Мусоргского"	2017г.	0,4-1,0	85,00	15,00	70,34
	ВЛ 0,4кВ от ТП-22 до УЗ Строителей,10	2016г.	0,4-1,0	47,00	50,00	44,30
	ВЛ 0,4кВ от ТП-31 ф. 1 г. Пестово ул. Новгородская	2017г.	0,4-1,0	120,00	15,00	110,18
	ВЛ 0,4кВ от ТП-23 до уч.заяв. Крестецкий тупик	2017г.	0,4-1,0	160,00	15,00	232,94
	ВЛ 0,4кВ от ТП-32 до ВУ Советская, 8а Пестово Перевод части нагрузок	2017г.	0,4-1,0	222,00	-	113,86
	ВЛ 0,4кВ от ТП-608 Л-1 ул. Александровская, Михайловская Кречевицы	2017г.	0,4-1,0	213,00	15,00	201,45
	ВЛ 0,4кВ от ТП-608 Л-2 ул. Александровская, Михайловская Кречевицы	2017г.	0,4-1,0	172,00	15,00	162,68
	ВЛ-0,4 кВ от ул. Миронова до заявителя г. Старая Русса	2018г.	0,4-1,0	30,00	15,00	45,54
	Строительство отв. ВЛИ-0,4 кВ от магистр. л. от ТП-55 г. Чудово, ул. Гудаловская-36	2017г.	0,4-1,0	150,00	15,00	87,82
	ВЛ 0,4кВ Л-6, Л-7, Л-3, Л-5, Л-1, Л-2 от ТП-59, Л-5, Л-1, Л-2, Л-4, Л-3 от ТП-98	2018г.	0,4-1,0	405,00	8,00	348,01
	ВЛ 0,4кВ от сущ. КТП для э/с ж/д ул. Западная, Гороховая, Гусевская, Камышовая Чудово	2018г.	0,4-1,0	12,00	8,00	8,84
	ВЛ 0,4кВ от ТП-3 ул. Каипова, ул. Бобкова Батецкий	2018г.	0,4-1,0	163,00		128,00
	ВЛ-0,4 кВ от ул. Пушкинская до заявителя г. Старая Русса	2018г.	0,4-1,0	75,00	15,00	61,76
	ВЛ 0,4кВ ф. "ул. Пролетарская" от ТП-60 до оп. №16 ул. К. Маркса, уч. 2 Окуловка	2018г.	0,4-1,0	204,00	15,00	195,98

	ВЛ-0,4 ф. "8 марта" от ТП-4 ул.Вокзальная п.Неболчи	2019г.	0,4-1,0	98,00	15,00	246,43
	ВЛ 0,4кВ Л-1 от проект. ТП для э/с жилых домов Пестово	2018г.	0,4-1,0	74,00	30,00	62,53
	ВЛ 0,4кВ Л-2 от проект. ТП для э/с жилых домов Пестово	2018г.	0,4-1,0	200,00	30,00	176,40
	ВЛ 0,4кВ Л-3 от проект. ТП для э/с жилых домов Пестово	2018г.	0,4-1,0	158,00	30,00	132,31
	ВЛ-0,4кВ ТП-197 г. Боровичи мкр.Раздолье	2017г.	0,4-1,0	150,00	15,00	82,42
	ВЛ 0,4кВ от ТП-8 ф. "Коммуны, ул. Чапаева" Кулотино, Чапаева, 12	2018г.	0,4-1,0	15,00	15,00	13,75
	ВЛ 0,4кВ от новой ТП-93 Л-1 ул.Братская Чудово		0,4-1,0	606,00	87,00	554,23
	ВЛ 0,4кВ от новой ТП-93 Л-2 ул.Печерская Чудово		0,4-1,0	826,00	87,00	607,08
	ВЛ 0,4кВ от новой ТП-93 Л-3 до зем.участков ул.Енисейская Чудово		0,4-1,0	380,00	87,00	344,08
	ВЛ 0,4кВ от ТП-25 ф. Советская ул.Гагарина М.Вишера		0,4-1,0	106,00	-	97,33
	ВЛ 0,4кВ от ТП-16 ф. "Славная"		0,4-1,0	119,00	11,00	111,39
	ВЛ 0,4кВ ф. "ул.Пролетарская" от ТП-33 Сольцы	2018г.	0,4-1,0	232,00	-	215,61
	ВЛ 0,4кВ Л-1 от ТП-11 Хвойная	2018г.	0,4-1,0	124,00	-	151,50
	ВЛ-0,4 кВ ул.Миронова г.Старая Русса	2018г.	0,4-1,0	1 039,00	-	196,50
	ВЛ 0,4 от ТП-665 оп.80-94 Юрьево		0,4-1,0	54,00	270,00	44,20
	ВЛ 0,4 перев.нагр.на ТП-2 (ВЛ от оп.26-39,39-63-79,43-46,40-42) Юрьев		0,4-1,0	135,00	270,00	110,51
	ВЛ 0,4кВ от ТП-5 Л-1 с.Песь	2019г.	0,4-1,0	165,00		155,79
	ВЛ 0,4кВ от ТП-5 Л-2 с.Песь	2019г.	0,4-1,0	209,00		200,72
1.3.1.3.1.3	ж/б опоры, изолированный провод,сталеалюминиевый СИП-4 2х25			234,00		212,64
	ВЛ-0,4 от ТП-340, ТП-660	2016г.	0,4-1,0	38,00	299,00	33,23
	ВЛ 0,4кВ от ТП-18 ф. 12 г. Пестово ул. Заводская, 13	2016г.	0,4-1,0	145,00	15,00	131,45
	ВЛ 0,4кВ от ТП-608 Л-1 ул.Александровская,Михайловская Кречевицы	2017г.	0,4-1,0	15,00	15,00	14,85
	ВЛ 0,4кВ Л-1 от ТП-11 Хвойная	2018г.	0,4-1,0	11,00	-	10,50
	ВЛ 0,4 перев.нагр.на ТП-1(стр-в новых ВЛ оп.1-25) Юрьев		0,4-1,0	25,00	270,00	22,61
1.3.1.3.1.4	ж/б опоры, изолированный провод,сталеалюминиевый СИП-4 4х25			3 357,00		3 274,39
	ВЛ 0,4кВ от ТП-91	2017г.	0,4-1,0	19,00	134,00	15,88
	ВЛ 0,4кВ ф."ул.Потемкина,транспортная,Мусоргского"	2017г.	0,4-1,0	393,00	15,00	344,18
	ВЛ-0,4 от ТП-340, ТП-660	2016г.	0,4-1,0	530,00	299,00	462,63
	ВЛ 0,4кВ от ТП-608 Л-2 ул.Александровская,Михайловская Кречевицы	2017г.	0,4-1,0	79,00	15,00	78,01
	ВЛ 0,4кВ Л-1 от ТП-59, Л-3 от ТП-98	2018г.	0,4-1,0	136,00	8,00	117,59
	ВЛ 0,4кВ от проект КТП до участка заяв. Пестово	2017г.	0,4-1,0	99,00	15,00	89,47
	ВЛ 0,4 от новой ТП до здания ул.Б.С-Петерб ,82,82а	2018г.	0,4-1,0	130,00	340,00	151,97
	ВЛ 0,4 от новой ТП до здания ул.Б.С-Петерб ,84	2018г.	0,4-1,0	33,00	340,00	25,96
	ВЛ 0,4кВ от ТП-3 ул.Каипова,ул.Бобкова Батецкий	2018г.	0,4-1,0	47,00		39,00
	ВЛ-0,4 ф. "8 марта" от ТП-4 ул.Вокзальная п.Неболчи	2019г.	0,4-1,0	64,00	15,00	55,59
	ВЛ 0,4кВ Л-1 от проект. ТП для э/с жилых домов Пестово	2018г.	0,4-1,0	268,00	30,00	293,01
	ВЛ 0,4кВ Л-2 от проект. ТП для э/с жилых домов Пестово	2018г.	0,4-1,0	58,00	30,00	55,99
	ВЛ 0,4кВ Л-3 от проект. ТП для э/с жилых домов Пестово	2018г.	0,4-1,0	38,00	30,00	33,37
	ВЛ 0,4кВ от ТП-8 ф. "Коммуны, ул. Чапаева" Кулотино, Чапаева, 12	2018г.	0,4-1,0	26,00	15,00	23,28
	ВЛ 0,4кВ от ТП-94 (новая) ф. ул.Сибирская Л-1 Чудово		0,4-1,0	73,00	87,00	73,11
	ВЛ 0,4кВ от ТП-94 (новая) ф. ул.Державина Л-2 Чудово		0,4-1,0	35,00	87,00	145,00
	ВЛ 0,4кВ от ТП-25 ф. Советская ул.Гагарина М.Вишера		0,4-1,0	99,00	-	93,88
	ВЛ 0,4кВ ф."ул.Пролетарская" от ТП-33 Сольцы	2018г.	0,4-1,0	90,00	-	87,80
	ВЛ 0,4кВ Л-1 от ТП-11 Хвойная	2018г.	0,4-1,0	361,00	-	342,09
	ВЛ 0,4кВ от ТП-2 ф."Быт в сторону ул.Железнодорожная" Анциферово	2018г.	0,4-1,0	209,00	15,00	209,72
	ВЛ 0,4кВ от ТП-2 ф."Быт в сторону ул.Заречная" Анциферово ул.Заречная,19	2018г.	0,4-1,0	118,00	15,00	119,96
	ВЛ 0,4 от ТП-647 оп.49-62 Юрьево		0,4-1,0	35,00	270,00	31,26
	ВЛ 0,4 от ТП-665 оп.80-94 Юрьево		0,4-1,0	69,00	270,00	59,65
	ВЛ 0,4 перев.нагр.на ТП-1(стр-в новых ВЛ оп.1-25) Юрьев		0,4-1,0	174,00	270,00	150,45
	ВЛ 0,4 перев.нагр.на ТП-2 (ВЛ от оп.26-39,39-63-79,43-46,40-42) Юрьев		0,4-1,0	98,00	270,00	98,77
	ВЛ 0,4кВ от ТП-5 Л-1 с.Песь	2019г.	0,4-1,0	39,00		41,58
	ВЛ 0,4кВ от ТП-5 Л-2 с.Песь	2019г.	0,4-1,0	37,00		35,19
1.3.1.3.1.5	ж/б опоры, изолированный провод,сталеалюминиевый СИП-2 3х35+1х50			823,00		1 543,39
	Стр-во ВЛН-0,4кВ ТП-18 п.Любытино ул.В.Иванова	2016г.	0,4-1,0	105,00	7,00	191,45
	ВЛ-0,4кВ ТП-184 д Шипино,1а	2016г.	0,4-1,0	50,00	15,00	140,39
	ВЛ 0,4кВ от ТП-12 ф.4 г. Пестово ул. Луговая,2з	2017г.	0,4-1,0	120,00	15,00	140,15
	Строительство ВЛН-0,4 кВ ф."30 лет Победы д.66" от ТП-36 п.Демянск	2017г.	0,4-1,0	142,00	15,00	157,41
	ВЛ 0,4кВ Л-1 от проект. ТП для э/с жилых домов Пестово	2018г.	0,4-1,0	79,00	30,00	86,82
	ВЛ 0,4кВ Л-3 от проект. ТП для э/с жилых домов Пестово	2018г.	0,4-1,0	132,00	30,00	149,66
	ВЛ 0,4кВ от ТП-8 ф.Быт в сторону ул.Ленинградская Неболчи		0,4-1,0	195,00	-	677,51
1.3.1.3.1.6	ж/б опоры, изолированный провод,сталеалюминиевый СИП-4 4х35			124,00		113,95
	ВЛ 0,4 от ТП-665 оп.80-94 Юрьево		0,4-1,0	46,00	270,00	39,77

	ВЛ 0,4кВ от ТП-5 Л-1 с.Песь	2019г.	0,4-1,0	31,00		29,48
	ВЛ 0,4кВ от ТП-5 Л-2 с.Песь	2019г.	0,4-1,0	47,00		44,70
1.3.1.3.2	сечение от 50 до 100 мм2					
1.3.1.3.2.1	ж/б опоры, изолированный провод,сталеалюминиевый СИП 2А 3x50+1x50+1x16			3 007,00		4 672,24
	ВЛ 0,4кВ от новой КТП до участков ул.Екатерининская Валдай	2016г.	0,4-1,0	384,00	60,00	451,56
	ВЛ НО от оп.№1 до №4 (ТП-75)	2017г.	0,4-1,0	94,00		129,95
	ВЛ 0,4кВ от проект КТП до участка заяв. Пестово	2017г.	0,4-1,0	544,00	15,00	666,98
	ВЛ 0,4 от новой ТП до здания ул.Б.С-Петерб ,84	2018г.	0,4-1,0	161,00	340,00	165,64
	ВЛ 0,4кВ от КД №631/1 до оп.№3 напротив склада Рабочая,19	2018г.	0,4-1,0	76,00	15,00	142,12
	ВЛ 0,4кВ от ТП-19 до уч.15 пер.Дачный Чудово	2018г.	0,4-1,0	444,00	15,00	232,73
	ВЛ 0,4кВ от проек. ТП-60 Л-1 М.Вишера	2018г.	0,4-1,0	265,00	129,00	584,06
	ВЛ 0,4кВ от проек. ТП-68 Л-1 М.Вишера	2018г.	0,4-1,0	215,00	129,00	416,56
	ВЛ 0,4кВ от оп.№6 сущ.ВЛ от ТП-59 до КД ул.Дальняя	2018г.	0,4-1,0	52,00	40,00	172,50
	ВЛ-0,4кВ ТП-165 г Боровичи ул.Потерпелицкая,22	2018г.	0,4-1,0	50,00	50,00	58,85
	ВЛ 0,4 от ТП-665 оп.80-94 Юрьevo		0,4-1,0	261,00	270,00	752,35
	ВЛ 0,4 перев.нагр.на ТП-2 (ВЛ от оп.26-39,39-63-79,43-46,40-42) Юрьев		0,4-1,0	121,00	270,00	228,24
	ВЛ 0,4кВ от ТП-5 Л-1 с.Песь	2019г.	0,4-1,0	55,00	-	75,56
	ВЛ 0,4кВ от ТП-5 Л-2 с.Песь	2019г.	0,4-1,0	285,00	-	595,15
1.3.1.3.2.2	ж/б опоры, изолированный провод,сталеалюминиевый СИП 2А 3x50+1x54,6+1x16			507,00		769,86
	ВЛ 0,4кВ от ТП-96 до ВРУ "Вельгийский клуб ул.Труда,15	2016г.	0,4-1,0	370,00	25,50	568,59
	ВЛ 0,4кВ от ТП-5 ф.Бани Неболчи		0,4-1,0	137,00	-	201,27
1.3.1.3.2.3	ж/б опоры, изолированный провод,сталеалюминиевый СИП 2А 3x50+1x70			2 408,00		3 190,10
	ВЛ-0,4 от ТП-340, ТП-660	2016г.	0,4-1,0	43,00	299,00	73,98
	ВЛ-0,4кВ ТП-96 г. Боровичи пл. Труда	2016г.	0,4-1,0	270,00	10,00	332,74
	ВЛИ-0,4кВ ТП-165 г Боровичи пер.Кооперативный	2016г.	0,4-1,0	68,00	100,00	74,69
	ВЛ 0,4кВ от новой ТП ул.Горная Окуловка	2017г.	0,4-1,0	259,00	30,00	288,00
	ВЛ-0,4 кВ от ул.Виктора Кожина до заявителя г.Сольцы	2018г.	0,4-1,0	152,00	15,00	203,62
	Строительство отв. ВЛИ-0,4 кВ от ТП-5,г.Малая Вишера,ул.Набережная,д.34	2019г.	0,4-1,0	180,00	40,00	107,50
	ВЛ-0,4 ф. "8 марта" от ТП-4 ул.Вокзальная п.Неболчи	2019г.	0,4-1,0	510,00	15,00	731,89
	ВЛ 0,4кВ Л-2 от проект. ТП для э/с жилых домов Пестово	2018г.	0,4-1,0	280,00	30,00	374,07
	ВЛ 0,4кВ от ТП-8 ф. "Коммуны, ул. Чапаева" Кулодино, Чапаева, 12	2018г.	0,4-1,0	210,00	15,00	492,53
	ВЛ 0,4кВ от новой МТП для э/с ж/д ул.Греськова п.Крестцы	2018г.	0,4-1,0	141,00	15,00	190,29
	ВЛ 0,4кВ от ТП-94 (новая) ф. ул.Державина Л-2 Чудово		0,4-1,0	195,00	87,00	259,58
	Строительство ВЛИ-0,4кВ ТП-106 г. Боровичи	2018г.	0,4-1,0	100,00	-	61,20
1.3.1.3.2.4	ж/б опоры, изолированный провод,сталеалюминиевый СИП 4x50			1 080,00		1 437,40
	ВЛ-0,4 кВ от РУ-0,4кВ ТП-7 ул.Заречная г.Сольцы	2016г.	0,4-1,0	500,00	15,00	494,12
	ВЛ 0,4кВ от ТП-608 Л-2 ул.Александровская,Михайловская Кречевицы	2017г.	0,4-1,0	310,00	15,00	494,31
	Строительство уч.ВЛИ-0,4 кВ от оп.№28 ВЛИ-0,4 кВ ф."Радищева" от ТП-10 до гран.участка заявителя	2017	0,4-1,0	157,00	30,00	292,07
	ВЛ 0,4кВ от оп.№10 ВЛ Л-2 от ТП-684 Плетниха	2018г.	0,4-1,0	113,00	15,00	156,90
1.3.1.3.2.5	ж/б опоры, изолированный провод,сталеалюминиевый СИП 3 1x50			1 095,00		2 698,22
	ВЛ 10кВ от ТП-47 до новой ТП	2017г.	6,0-10,0	503,00	15,00	962,72
	ВЛ 10кВ от ВЛ 10кВ Л-5 ПС "Пестово"	2017г.	6,0-10,0	592,00	400,00	1 735,50
1.3.1.3.2.6	ж/б опоры, изолированный провод,сталеалюминиевый СИП 2 3x70+1x70			5 945,00		9 639,63
	ВЛ 0,4кВ от ТП-22 до УЗ Строителей,10	2016г.	0,4-1,0	410,00	50,00	646,16
	ВЛ 0,4кВ от ТП-11 Крестцы	2017г.	0,4-1,0	206,00	45,00	236,24
	ВЛ 0,4кВ от ТП-47 Крестцы	2017г.	0,4-1,0	161,00	45,00	139,71
	ВЛ 0,4кВ ф.ул.Кленовая,Теннисная от ТП-45 Крестцы	2017г.	0,4-1,0	402,00	45,00	451,29
	ВЛ 0,4кВ от сущ.КТП для э/с ж/д ул.Западная,Гороховая,Гусевская,Камышовая Чудово	2018г.	0,4-1,0	45,00	8,00	231,84
	ВЛ 0,4кВ от ТП-12 до ОЦРБ п.Угловка ул.Центральная	2017г.	0,4-1,0	182,00	42,00	271,27
	ВЛ 0,4кВ от ТП-3 ул.Каипова,ул.Бобкова Батецкий	2018г.	0,4-1,0	202,00	-	279,81
	Л 0,4 от ТП-4 ф. Зосимова Батецкий -э/с магазина и ж/д	2018г.	0,4-1,0	250,00	15,00	513,34
	ВЛ-0,4 кВ от ул.Дружбы до заявителя г.Старая Русса	2018г.	0,4-1,0	281,00	15,00	352,54
	ВЛ 0,4кВ ф."ул.Пролетарская" от ТП-60 до оп.№16 ул.К.Маркса,уч.2 Окуловка	2018г.	0,4-1,0	530,00	15,00	824,40
	ВЛ 0,4кВ Л-3 от проект. ТП для э/с жилых домов Пестово	2018г.	0,4-1,0	1 128,00	30,00	2 034,36
	ВЛ 0,4кВ ф.2"ул.М.Маклая(лесхоз) от ТП-5 до оп.№3 Окуловка	2018г.	0,4-1,0	82,00	15,00	484,24
	ВЛ 0,4кВ от ТП-94 (новая) ф. ул.Державина Л-2 Чудово		0,4-1,0	347,00	87,00	661,86
	ВЛ 0,4кВ Л-4 (от КТП-9) перевод от новой МТП до сущ.ВЛ-0,4 ул.Ленинградская п.Пролетарий	2018г.	0,4-1,0	178,00	-	134,24
	ВЛ 0,4кВ ф."ул.Пролетарская" от ТП-33 Сольцы	2018г.	0,4-1,0	297,00	-	369,61
	ВЛ-0,4кВ от МТП-691 Л-2 до ВРУ заяв. Индустриальная,26 Панковка	2018г.	0,4-1,0	32,00	-	175,29
	Рек.КЛ ВЛ 0,4кВ (Л-1) от новой КТП-691 п.Панковка	2018г.	0,4-1,0	28,00	-	338,54

	ВЛ 0,4кВ от ТП-2 ф. "Быт в сторону ул.Железнодорожная" Анциферово	2018г.	0,4-1,0	798,00	15,00	1 047,99
	ВЛ 0,4кВ от ТП-5 до котельной №22 с.Песь	2018г.	0,4-1,0	386,00	35,00	446,90
1.3.1.3.2.7	ж/б опоры, изолированный провод,сталеалюминиевый СИП 2А 3х70+1х95			4 767,00		6 241,89
	ВЛ 0,4кВ СТ Заря Панковка	2017г.	0,4-1,0	393,00	15,00	491,59
	ВЛ 0,4кВ от ТП-6 мкр.Городок Ст.Русса	2016г.	0,4-1,0	612,00	15,00	732,39
	ВЛ-0,4 от ТП-340, ТП-660	2016г.	0,4-1,0	185,00	299,00	221,38
	ВЛ-0,4 кВ от РУ-0,4 кв ул.Матросова г.Сольцы	2016г.	0,4-1,0	130,00	48,00	220,46
	ВЛ 0,4кВ от ТП-2 (ул.Юбилейная,Комарова) с разделением на 2 фидера, Батецкий	2016г.	0,4-1,0	495,00	15,00	763,61
	ВЛ 0,4кВ от новой ТП ул.Горная Окуловка	2017г.	0,4-1,0	1 078,00	30,00	1 410,23
	ВЛ 0,4кВ Л-1 от проект. ТП для э/с жилых домов Пестово	2018г.	0,4-1,0	94,00	30,00	155,35
	ВЛ 0,4кВ от новой ТП-93 Л-1 ул.Братская Чудово		0,4-1,0	230,00	87,00	394,22
	ВЛ 0,4кВ от новой ТП-93 Л-2 ул.Печерская Чудово		0,4-1,0	443,00	87,00	645,73
	ВЛ 0,4кВ от новой ТП-93 Л-3 до зем.участков ул.Енисейская Чудово		0,4-1,0	900,00	87,00	733,70
	ВЛ 0,4кВ от оп.ВЛ к уч.заяв.пр.Васильева Валдай	2018г.	0,4-1,0	128,00	65,00	289,87
	ВЛ 0,4кВ Л-1 от ТП-11 Хвойная	2018г.	0,4-1,0	79,00	-	183,36
1.3.1.3.2.8	ж/б опоры, изолированный провод,сталеалюминиевый СИП 3 1х70			11 352,00		20 013,65
	ВЛ 10кВ от оп.ВЛ 10кВ Л-1 ПС "Крестцы" до КТП ул.Железнодорожная Крестцы	2016г.	6,0-10,0	438,00	-	1 116,89
	ВЛ 10кВ от сущ.ВЛ (ВЛ 10кВ от РП-7 до РП-10) до границ уч.м.Кованько	2017г.	6,0-10,0	1 452,00	651,00	2 729,53
	ВЛ 10кВ Л-2 до КТП для э/с Любыгинской ЦРБ ВЛ 10кВ от ПС Любыгино до КТП	2016г.	6,0-10,0	4 054,00	400,00	5 287,62
	ВЛ 10кВ от оп.ВЛ 10кВ Л-1 ПС "Крестцы" до КТП ул.Железнодорожная Крестцы	2016г.	6,0-10,0	220,00	150,00	723,76
	ВЛ 10кВ от оп.№68 ВЛ-2/10кВ ПС Шимск до КТП ул.Матросова Сольцы	2016г.	6,0-10,0	10,00	48,00	106,21
	ВЛ-10кВ ТП4-ТП5 ЛЗ г.Сольцы	2016г.	6,0-10,0	410,00	-	646,20
	ВЛ 10кВ от ф.03 ПС "Батецкая" до новой СТП Батецкий	2016г.	6,0-10,0	70,00	15,00	186,57
	ВЛ3-10кВ ТП-124 г Боровичи ул.Великанова	2017г.	6,0-10,0	500,00	15,00	687,14
	ВЛ 10кВ от Л-11 ПС "Крестцы до ТП-47 Крестцы	2017г.	6,0-10,0	212,00	45,00	562,64
	ВЛ 10кВ от ТП-47 и ТП-11 до новой ТП ул.Каштановая Крестцы	2017г.	6,0-10,0	1 424,00	45,00	2 184,43
	ВЛ 10кВ от сущ.ВЛ ТП-11- ТП-9 до новой МТП ,вынос Ленингр,108 п.Пролетарий	2018г.	6,0-10,0	1 008,00	30,00	1 947,35
	ВЛ 10кВ от ТП-5 до МТП для э/с ж/д ул.Греськова п.Крестцы	2018г.	6,0-10,0	391,00	15,00	987,57
	ВЛ к КЛБкв ТП-521 - 157 ул.Рабочая 55	2018г.	6,0-10,0	33,00	-	103,62
	ВЛ 10кВ от ТП-29 оп.№106 ф. "Линия-2" до проект. ТП Пестово	2018г.	6,0-10,0	334,00	-	974,95
	ВЛ 10кВ от ТП-30 до проект. ТП Пестово	2018г.	6,0-10,0	796,00	-	1 769,19
1.3.1.3.2.9	ж/б опоры, изолированный провод,сталеалюминиевый СИП 2 3х95+1х95			42 446,00		66 933,63
	ВЛ 0,4кВ от ТП-12 до ж/д ул.Советская,9 Хвойная	2016г.	0,4-1,0	185,00	24,00	758,69
	ВЛИ-0,4кВ ТП-165 г Боровичи пер.Кооперативный	2016г.	0,4-1,0	165,00	100,00	181,23
	ВЛ 0,4кВ ф."ул.Потемкина,транспортная,Мусоргского"	2017г.	0,4-1,0	1 697,00	15,00	2 508,57
	ВЛ 0,4кВ ф.Металлистов Валдай	2017г.	0,4-1,0	501,00	30,00	697,77
	ВЛ 0,4кВ СТ Заря Панковка	2017г.	0,4-1,0	781,00	15,00	1 173,49
	ВЛ 0,4кВ от ТП-6 мкр.Городок Ст.Русса	2016г.	0,4-1,0	418,00	15,00	631,21
	ВЛ 0,4кВ от КД у ТП-386 до КД склада и КД ГСК ул.Московская	2016г.	0,4-1,0	210,00	15,00	308,39
	ВЛ-0,4 от ТП-340, ТП-660	2016г.	0,4-1,0	5 014,00	299,00	4 002,34
	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ТП-98	2016г.	0,4-1,0	1 207,00	8,00	1 870,61
	ВЛ-0,4 кВ от ТП-59	2016г.	0,4-1,0	321,00	10,00	362,99
	ВЛ 0,4кВ от новой ТП-98 ф."Загородная"Л-1	2016г.	0,4-1,0	344,00	275,00	630,08
	ВЛ 0,4кВ от новой КТП до участков ул.Екатерининская Валдай	2016г.	0,4-1,0	583,00	60,00	958,22
	ВЛ 0,4кВ от ТП-91	2017г.	0,4-1,0	3 270,00	134,00	5 921,76
	ВЛИ-0,4кВ ТП-124 г Боровичи ул.Великанова	2016г.	0,4-1,0	85,00	15,00	111,49
	Ст-во ВЛ 0,4кВ на д/о ф.Райпо гаражи ПАТП от ТП 22 п.Крестцы	2018г.	0,4-1,0	240,00	-	204,41
	ВЛ-0,4кВ ф.Спортивная от ТП-37	2016г.	0,4-1,0	1 081,00	-	2 064,76
	ВЛ 0,4кВ от проект. ТП до уч.заяв. ул.2-Линия,д50	2016г.	0,4-1,0	132,00	12,00	229,13
	ВЛ 0,4кВ от МТП до ЗУ заяв. ул.Луговая Короцко	2017г.	0,4-1,0	87,00	15,00	128,42
	Строительство ВЛ 0,4кВ от оп.№2 ВЛ от ТП-660		0,4-1,0	275,00	15,00	414,70
	Стр-во воздушной линии ВЛИ-0,4кВ от ТП-53 до границ земельного уч-ка	2017г.	0,4-1,0	155,00	14,00	398,94
	ВЛ 0,4кВ от ТП-608 Л-1 ул.Александровская,Михайловская Кречевицы	2017г.	0,4-1,0	730,00	15,00	1 078,84
	ВЛ 0,4кВ от ТП-608 Л-2 ул.Александровская,Михайловская Кречевицы	2017г.	0,4-1,0	622,00	15,00	931,34
	ВЛ 0,4кВ ф.ул.Каштановая до новой ТП Крестцы	2017г.	0,4-1,0	571,00	45,00	631,52
	ВЛ 0,4кВ ф.ул.Кленовая,Теннисная от ТП-45 Крестцы	2017г.	0,4-1,0	1 472,00	45,00	1 880,91
	ВЛ 0,4кВ Л-6, Л-7, Л-3, Л-5, Л-1 от ТП-59, Л-5, Л-1, Л-2, Л-4, Л-3 от ТП-98	2018г.	0,4-1,0	4 626,00	8,00	7 442,40
	ВЛ 0,4кВ от ТП-63 Л-1, Л-2 кв.113 Ст.Русса	2017г.	0,4-1,0	1 814,00	15,00	2 406,80
	ВЛ-0,4кВ от РУ-0,4кВ ТП-15 до заявителя г.Сольцы	2017г.	0,4-1,0	100,00	150,00	148,15
	ВЛ 0,4кВ от ТП-3 до Ленина,14 Шимск		0,4-1,0	141,00	77,00	257,32
	ВЛ-0,4кВ от ТП-46 г.Сольцы	2018г.	0,4-1,0	726,00	15,00	1 017,72
	ВЛ 0,4кВ Л-1 от ТП-22 с/п Ивановское д.Кочериново Ст.Русса	2018г.	0,4-1,0	1 025,00	15,00	1 326,62
	ВЛ 0,4кВ Л-2 от ТП-22 с/п Ивановское д.Кочериново Ст.Русса	2018г.	0,4-1,0	706,00	15,00	913,26

	ВЛ-0,4кВ ТП-197 г Боровичи мкр. Раздолье	2018г.	0,4-1,0	200,00	15,00	286,37
	ВЛ 0,4кВ от ТП-19 до уч.15 пер.Дачный Чудово	2018г.	0,4-1,0	954,00	15,00	1 381,67
	ВЛ 0,4кВ Л-1 от новой ТП до ж/д ул.Маяковского Ст.Русса	2018г.	0,4-1,0	432,00	45,00	757,07
	ВЛ 0,4кВ Л-3 от новой ТП до ж/д ул.Маяковского Ст.Русса	2018г.	0,4-1,0	452,00	45,00	763,88
	ВЛ 0,4кВ от проек. ТП-68 Л-2 М.Вишера	2018г.	0,4-1,0	415,00	129,00	812,50
	ВЛ 0,4кВ от проек. ТП-68 Л-3 М.Вишера (Рузматов, Сагалаков) 00070-чм, 00071-чм от 26.06.2013	2018г.	0,4-1,0	430,00	129,00	742,07
	ВЛ 0,4кВ Л-2 от новой МТП до зем.участков п.Пролетарий	2018г.	0,4-1,0	857,00	30,00	1 456,78
	ВЛ-0,4 ф. "8 марта" от ТП-4 ул.Вокзальная п.Неболчи (Иванова) 2858-6 от 27.11.2017	2019г.	0,4-1,0	865,00	15,00	1 709,82
	ВЛ 0,4кВ Л-2 от проект. ТП для э/с жилых домов Пестово	2018г.	0,4-1,0	1 032,00	30,00	1 977,04
	ВЛ 0,4кВ от ТП-107 до оп.19,22 зем.участков массив "Курортный" Ст.Русса	2018г.	0,4-1,0	705,00	15,00	966,09
	ВЛ 0,4кВ от ТП-94 (новая) ф. ул. Сибирская Л-1 Чудово		0,4-1,0	59,00	87,00	564,18
	ВЛ 0,4кВ от ТП-25 ф. Советская ул.Гагарина М.Вишера		0,4-1,0	1 055,00	-	2 347,37
	ВЛ 0,4кВ от ТП-16 ф. "Славная"		0,4-1,0	950,00	11,00	2 266,33
	ВЛ-0,4кВ ТП-165 г Боровичи ул.Потерпелицкая,22	2018г.	0,4-1,0	90,00	50,00	124,53
	ВЛ 0,4кВ от ТП-48 до ЗУ котельной М.Вишера ул.Мерещкова (ТК Новгородская) 11/012-17-ТП-Ч от 04.08.2017	2018г.	0,4-1,0	235,00	63,00	519,72
	ВЛ 0,4кВ Л-1,Л-3 (от КТП-16) от новой МТП до сущ. ВЛ-0,4 ул. Ленинградская п.Пролетарий	2018г.	0,4-1,0	140,00	-	418,28
	ВЛ 0,4кВ ф. "ул. Пролетарская" от ТП-33 Сольцы	2018г.	0,4-1,0	965,00	-	1 479,08
	ВЛ 0,4кВ от ТП-5 ф. Бани Неболчи		0,4-1,0	350,00	-	1 120,19
	ВЛ 0,4кВ Л-1 от ТП-11 Хвойная	2018г.	0,4-1,0	360,00	-	711,66
	ВЛ-0,4 кВ ул.Миронова г.Старая Русса	2018г.	0,4-1,0	1 010,00	-	720,00
	ВЛ 0,4кВ от ТП-2 ф. "Быг в сторону ул.Заречная" Анциферово ул.Заречная,19	2018г.	0,4-1,0	1 195,00	15,00	3 126,79
	ВЛ 0,4кВ от ТП-5 Л-2 с.Песь	2019г.	0,4-1,0	411,00	-	1 090,14
1.3.1.3.3	сечение от 100 до 200 мм2					
1.3.1.3.3.1	ж/б опоры, изолированный провод,сталеалюминиевый СИП 2А 3х120+1х95			6 642,00		16 865,96
	ВЛ 0,4кВ от ТП-9 до ВРУ домов ул.Физкультурная п.Хвойная	2017г.	0,4-1,0	400,00	35,00	764,19
	ВЛ 0,4кВ ф. "База ПКХ" Валдай	2017г.	0,4-1,0	160,00	30,00	420,86
	ВЛ 0,4кВ от ТП-32 до ВУ Советская,8а Пестово	2017г.	0,4-1,0	310,00	135,00	604,87
	ВЛ 0,4кВ от ТП-3 ул.Каипова,ул.Бобкова Батецкий	2018г.	0,4-1,0	1 061,00	-	2 451,15
	ВЛ 0,4кВ Л-1 от ТП-104 до ж/д ул.Маяковского Ст.Русса	2018г.	0,4-1,0	1 045,00	45,00	2 348,58
	ВЛ 0,4кВ Л-1 от проект. ТП для э/с жилых домов Пестово	2018г.	0,4-1,0	431,00	30,00	2 486,32
	ВЛ 0,4кВ Л-1 от ТП-11 Хвойная	2018г.	0,4-1,0	740,00	-	1 596,09
	ВЛ 0,4 от ТП-647 оп.49-62 Юрьево		0,4-1,0	294,00	270,00	576,83
	ВЛ 0,4 перев.нагр.на ТП-1(стр-в новых ВЛ оп.1-25) Юрьев		0,4-1,0	527,00	270,00	1 450,02
	ВЛ 0,4 перев.нагр.на ТП-2 (ВЛ от оп.26-39,39-63-79,43-46,40-42) Юрьев		0,4-1,0	623,00	270,00	1 703,98
	ВЛ 0,4кВ от ТП-5 Л-1 с.Песь	2019г.	0,4-1,0	1 051,00	-	2 463,06
1.3.1.3.3.2	ж/б опоры, изолированный провод,сталеалюминиевый СИП 3 1х120			1 040,00		2 465,58
	ВЛ 10кВ от ТП-5 до оп.ВЛ 10кВ СТ Заря Панковка	2017г.	6,0-10,0	1 040,00	15,00	2 465,58
1.3.1.3.4.	сечение от 200 до 500 мм2					
2	Строительство кабельных линий	-	-	45 496,30		242 554,62
2.1.	В траншее			34 440,20		115 413,87
2.1.1.	Одножильные					
2.1.1.1	С резиновой и пластмассовой изоляцией					
2.1.1.1.1	сечение до 50 мм2					
2.1.1.1.2	сечение от 50 до 100 мм2					
2.1.1.1.3	сечение от 100 до 200 мм2					
2.1.1.1.4	сечение от 200 до 500 мм2					
2.1.1.2	С бумажной изоляцией					
2.1.1.2.1	сечение до 50 мм2					
2.1.1.2.2	сечение от 50 до 100 мм2					
2.1.1.2.3	сечение от 100 до 200 мм2					
2.1.1.2.4	сечение от 200 до 500 мм2					
2.1.2.	Многожильные					
2.1.2.1	С резиновой и пластмассовой изоляцией					
2.1.2.1.1	сечение до 50 мм2					
2.1.2.1.1.1	в траншее с резиновой и пластмассовой изоляцией АВББШв 4х16			164,00		372,08
	КЛ 0,4кВ от ТП-675 до ВРУ котельной ж/д поз.1 Я.Павлова)	2017г.	0,4-1,0	122,00	241,19	263,17
	КЛ 0,4кВ от ТП-675 до ВРУ ГРПБ ж/д поз.1 Я.Павлова	2017г.	0,4-1,0	42,00	241,19	108,91
2.1.2.1.1.2	в траншее с резиновой и пластмассовой изоляцией АВББШв 4х25			133,00		487,62
	КЛ 0,4 каб.выход на ВЛ (Н2) от новой ТП ул.Б.С-Петерб ,82,82а	2018г.	0,4-1,0	58,00	340,00	165,61
	КЛ 0,4кВ Н-КД1/1-2 от КД1/1 до оп.№1 (ТП-1) Юрьево	2019 г.	0,4-1,0	12,00	270,00	93,55
	КЛ 0,4кВ Н-КД1/2-2 от КД1/2 до оп.№40 (ТП-2) Юрьево	2019 г.	0,4-1,0	51,00	270,00	134,93
	КЛ 0,4кВ Н-КД2/1-1 от КД2/1 до оп.№3 (ТП-1) Юрьево	2019 г.	0,4-1,0	12,00	270,00	93,55
2.1.2.1.1.3	в траншее с резиновой и пластмассовой изоляцией АВББШв 4х35			206,00		295,39
	КЛ от оп.№27 ВЛ 0,4кВ ф.Жилая зона-3 (ТП-37) до участка ул.Энтузиастов,60 Демянск	2017г.	0,4-1,0	126,00	15,00	239,71
	КЛ 0,4кВ от оп.44 ВЛ ф.Быг ул.Заводская от ТП-15 до ж/д Хвойная	2018г.	0,4-1,0	80,00	15,00	55,69
2.1.2.1.1.4	в траншее с резиновой и пластмассовой изоляцией АВББШв 4х35 2 кабели в траншее			76,00		255,65

2.1.2.1.1.5	КЛ 0,4кВ от ТП-689 до ВРУ котельной	2018г.	0,4-1,0	76,00	610,00	255,65
	в траншее с резиновой и пластмассовой изоляцией АВББШв 4х50			193,00		531,26
	Каб. выход на ВЛ 0,4кВ от ТП-23 до уч.заяв. Крестецкий тупик	2017г.	0,4-1,0	30,00	15,00	58,02
	КЛ 0,4кВ от КД 606/11 до проек.КД (э/с ж/д Шелонская,40)	2016г.	0,4-1,0	45,00	15,00	141,31
	КЛ 0,4кВ от ТП-75 на оп.№1 линии НО	2017г.	0,4-1,0	27,00	-	96,12
	КЛ 0,4 каб. выход на ВЛ (НЗ) от новой ТП ул.Б.С-Петербург, 82,82а	2018г.	0,4-1,0	58,00	340,00	151,41
	КЛ 0,4кВ Н-КД1/2-1 от КД1/2 до ТП-557 (ТП-2) Юрьево	2019 г.	0,4-1,0	33,00	270,00	84,40
2.1.2.1.1.6	в траншее с резиновой и пластмассовой изоляцией АВББШвнг 4х50 2 кабеля в траншее			92,00		435,78
	КЛ 0,4кВ от ТП-689 до ВРУ бассейна	2018г.	0,4-1,0	92,00	610,00	435,78
2.1.2.1.2	сечение от 50 до 100 мм2					
2.1.2.1.2.1	в траншее с резиновой и пластмассовой изоляцией АПВББШв 4х70			1 458,00		4 148,51
	КЛ 0,4кВ от ТП-134 для э/с ж/д Великолукская,19	2016г.	0,4-1,0	147,00	30,00	374,44
	КЛ 0,4кВ от ВЛ 0,4кВ до КД у ТП-386 до КД склада и КД ГСК	2016г.	0,4-1,0	210,00	15,00	1 006,22
	КЛ 0,4кВ от ТП-516 до КД 516/1и КД 516/2 Панковка	2016г.	0,4-1,0	95,00	15,00	209,59
	КЛ 0,4кВ от ТП-75 на оп.№1 ВЛ для э/с гаража	2017г.	0,4-1,0	112,00		229,95
	КЛ 0,4кВ от ТП-13 "Белая Башня" ул.Троицкая, 15а	2017г.	0,4-1,0	33,00	66,00	91,85
	КЛ 0,4кВ от ТП-32 до уч.заяв. ул.Профсоюзозов,91 Пестово	2017г.	0,4-1,0	38,00	50,00	122,48
	КЛ-0,4кВ от КД №7/1 у ТП-7 до проектируемого ВУ объекта	2017г.	0,4-1,0	42,00	70,00	97,00
	КЛ 0,4кВ от ТП-42 до ВРУ ж/д 10 Л-1 ул.Октябрьская п.Краснофорфорный Чудово	2017г.	0,4-1,0	127,00	-	249,46
	КЛ 0,4кВ от ТП-42 до ВРУ ж/д 11 Л-2 ул.Октябрьская п.Краснофорфорный Чудово	2017г.	0,4-1,0	127,00	-	340,07
	КЛ 0,4кВ от ТП-42 до ВРУ ж/д 7 Л-11 Октябрьская п.Краснофорфорный Чудово	2017г.	0,4-1,0	77,00	-	274,98
	КЛ 0,4кВ от ТП-42 до ВРУ ж/д 9 Л-7 Октябрьская п.Краснофорфорный Чудово	2017г.	0,4-1,0	102,00	-	304,40
	КЛ 0,4кВ (выход на оп.) от КД №631/1 Рабочая,19	2018г.	0,4-1,0	82,00	15,00	105,65
	КЛ 0,4кВ от КД у гаража Строительная,9а до КД заявителя	2018г.	0,4-1,0	176,00	10,00	438,64
	КЛ 0,4кВ от оп.№7 ВЛ от ТП-59 до КД-1 ул.Дальняя	2018г.	0,4-1,0	46,00	40,00	125,71
	КЛ 0,4кВ Н-КД3/2-1 от КД3/2 до оп.№43 (ТП-2) Юрьево	2019 г.	0,4-1,0	19,00	270,00	118,39
	КЛ 0,4кВ от ТП-5 на оп.№1/ЛП с.Песь	2018г.	0,4-1,0	25,00	35,00	59,69
2.1.2.1.2.2	в траншее с резиновой и пластмассовой изоляцией АПВББШв 4х70 2 кабеля в траншее					
2.1.2.1.2.3	в траншее с резиновой и пластмассовой изоляцией АПВББШв 4х95			1 407,00		3 574,14
	КЛ 0,4кВ от ТП-22 на ВЛ	2016г.	0,4-1,0	90,00	50,00	164,28
	Кл 1кВ от ТП-312а до ШРН гараж комплекса Старт-2000	2016г.	0,4-1,0	250,00	5,00	608,66
	КЛ 0,4кВ от ТП-37 ф. "Спортивная" п.Демянск	2016г.	0,4-1,0	158,00	-	171,53
	Стро-во КЛ-0,4 кВ от ТП-9 до стена МЖД "Песчаная д.20" г.Валдай	2016г.	0,4-1,0	70,00	15,00	101,45
	КЛ 0,4кВ каб. выход на ВЛ 0,4кВ от ТП-202 Минчуринская,14	2017г.	0,4-1,0	80,00	25,00	277,54
	КЛ 0,4кВ от ТП-116 до КД возле дома №16 ул.20 января	2017г.	0,4-1,0	192,00	70,00	489,84
	КЛ 0,4кВ от ТП-420 до КД Мира,12	2018г.	0,4-1,0	72,00	15,00	276,36
	КЛ 0,4кВ от ТП-5 (каб. выход) Чудово		0,4-1,0	174,00	87,00	485,58
	КЛ 0,4кВ от ТП-93 Л-1 (каб. выход) Чудово		0,4-1,0	55,00	87,00	163,91
	КЛ 0,4кВ от ТП-93 Л-2 (каб. выход) Чудово		0,4-1,0	61,00	87,00	150,02
	КЛ 0,4кВ от ТП-93 Л-3 (каб. выход) Чудово		0,4-1,0	61,00	87,00	150,02
	КЛ 0,4кВ от ВЛ 0,4кВ (ТП-48) до ЗУ котельной М.Вишера ул.Мерецкова	2018г.	0,4-1,0	27,00	63,00	136,92
	КЛ 0,4кВ от ТП-8 до оп.ВЛ к уч.заяв. пр.Васильева Валдай	2018г.	0,4-1,0	49,00	65,00	127,62
	КЛ 0,4кВ Н-665-2.1 от оп.№94 до ТП-559 Юрьево	2019 г.	0,4-1,0	24,00	270,00	72,82
	КЛ 0,4кВ Н-КД2/2-1 от КД2/2 до оп.№41 (ТП-2) Юрьево	2019 г.	0,4-1,0	13,00	270,00	82,14
	КЛ 0,4кВ Н-КД2/2-2 от КД2/2 до оп.№42 (ТП-2) Юрьево	2019 г.	0,4-1,0	31,00	270,00	115,45
2.1.2.1.2.4	в траншее с резиновой и пластмассовой изоляцией АПВББШв 4х95 2 кабеля в траншее			433,00		1 374,63
	КЛ 0,4кВ от ТП-7 до ВРУ ж/д Шелонская п.Шимск	2016г.	0,4-1,0	170,00	68,00	592,20
	КЛ 0,4кВ от ТП-688 до ВРУ	2017г.	0,4-1,0	168,00	70,00	498,42
	КЛ 0,4кВ от БКТП-607 до КД встр.помещ. ж/д Ломоносова	2019г.	0,4-1,0	95,00	613,09	284,01
2.1.2.1.3	сечение от 100 до 200 мм2					
2.1.2.1.3.1	в траншее с резиновой и пластмассовой изоляцией АПВББШв 4х120			2 678,00		7 579,36
	КЛ-0,4кВ от ТП-91 на ВЛ-0,4	2017г.	0,4-1,0	432,00	134,00	875,51
	КЛ 0,4кВ от ТП-351 до КД Псковская	2016г.	0,4-1,0	50,00	60,00	136,78
	КЛ-0,4кВ от ТП-37	2016г.	0,4-1,0	77,00	-	118,64
	КЛ от ТП-98 на ВЛ 0,4кВ	2016г.	0,4-1,0	83,00	275,00	157,63
	КЛ 0,4кВ от ТП-148 до КД ул.М.Джалилия-Духовская 26/2	2016г.	0,4-1,0	199,00	15,00	712,98
	Каб. выход на ВЛ 0,4кВ от ТП-20 ф."30 лет ВЛКСМ" с.Лычково	2016г.	0,4-1,0	35,00	15,00	72,65
	КЛ 0,4кВ (каб. выходы) на первую опору от ТП-10 ул.Лесная,5	2017г.	0,4-1,0	62,00	15,00	126,61
	КЛ 0,4кВ каб. выход на ВЛ от ТП-45 Крестцы	2017г.	0,4-1,0	80,00	45,00	128,23
	КЛ 0,4кВ от КД у ТП-141 до КД у ж/д	2017г.	0,4-1,0	65,00	40,00	343,52
	КЛ 0,4кВ от ТП-380 до КД	2017г.	0,4-1,0	46,00	60,00	205,99
	КЛ 0,4кВ от ТП-486 до проект.КД	2017г.	0,4-1,0	329,00	50,00	1 411,06

	КЛ 0,4кВ от ТП-42 до ВРУ ж/д 8 Л-3 Октябрьская п.Краснофорфорный Чудово	2017г.	0,4-1,0	253,00	-	607,04
	КЛ 0,4кВ (каб. выходы) от проек. ТП-60 Л-1,2 М.Вишера	2018г.	0,4-1,0	25,00	129,00	142,34
	КЛ 0,4кВ (каб. выходы) от проек. ТП-68 Л-1 М.Вишера	2018г.	0,4-1,0	35,00	129,00	108,84
	КЛ 0,4кВ (каб. вых) от ТП-94 (новая) ф. ул. Сибирская Л-1 Чудово		0,4-1,0	45,00	87,00	127,21
	КЛ 0,4кВ (каб. вых) от ТП-94 (новая) ф. ул. Державина Л-2 Чудово		0,4-1,0	51,00	87,00	137,31
	КЛ 0,4кВ от ТП-163 до ВУ заяв. Великолукская, 18	2018г.	0,4-1,0	40,00	40,00	234,83
	КЛ от ТП-62 пер. Знаменский д. 7	2018г.	0,4-1,0	27,00	25,00	104,96
	КЛ 0,4кВ от ТП-33 до ВЛ 0,4кВ ул. Пролетарская Сольцы	2018г.	0,4-1,0	34,00	-	214,39
	КЛ 0,4 Н1-1 от ТП-1 до оп. №4.1 Юрьево	2019 г.	0,4-1,0	56,00	270,00	112,76
	КЛ 0,4 Н110-1 от ТП-110 до ТП-422 Юрьево	2019 г.	0,4-1,0	247,00	270,00	251,03
	КЛ 0,4кВ Н-КД1/1-1 от КД1/1 до КД2/1 (ТП-1) Юрьево		0,4-1,0	62,00	270,00	308,97
	КЛ 0,4кВ Н2-4 от ТП-2 до ТП-247 Юрьево	2019 г.	0,4-1,0	76,00	270,00	236,06
	КЛ 0,4кВ Н2-5 от ТП-2 до оп. №39 Юрьево		0,4-1,0	186,00	270,00	528,33
	КЛ 0,4кВ от ТП-5 на ВЛ 0,4кВ ф. ул. 8 марта п. Песь	2018г.	0,4-1,0	40,00	-	89,28
	КЛ 0,4кВ от ТП-1 на оп. №1 ВЛ 0,4кВ ф. "Комсомольский" Марevo		0,4-1,0	43,00	-	86,44
2.1.2.1.3.2	в траншее с резиновой и пластмассовой изоляцией АПвББШв 4х120 2 кабеля в траншее			52,50		178,58
	КЛ 0,4кВ от ТП-22 до ВРУ газ. кот. №5	2017г.	0,4-1,0	52,50	84,00	178,58
2.1.2.1.3.3	в траншее с резиновой и пластмассовой изоляцией АПвББШв 4х150			1 958,00		5 353,75
	КЛ-0,4 от ТП-340, ТП-660 на ВЛ-0,4	2016г.	0,4-1,0	170,00	299,00	415,10
	КЛ-0,4кВ от ТП-93	2016г.	0,4-1,0	140,00	30,00	336,58
	КЛ 0,4кВ от ТП-6 до оп. №1 ул. Авиаторов мкр. Городок Ст. Русса	2016г.	0,4-1,0	28,00	15,00	60,02
	КЛ 0,4кВ от ВЛ 0,4кВ до КД у ТП-386 до КД склада и КД ГСК	2016г.	0,4-1,0	55,00	15,00	66,85
	КЛ 0,4кВ от ТП-93 до прект. КД у ж/д Б.С.-Петербург, 5/1	2016г.	0,4-1,0	150,00	15,00	503,47
	КЛ 0,4кВ от ТП-660 Л-1 Кречевицы	2016г.	0,4-1,0	56,00	299,00	247,70
	КЛ 0,4кВ от ТП-660 Л-2 Кречевицы	2016г.	0,4-1,0	56,00	299,00	157,79
	КЛ 0,4кВ от ТП-660 Л-3 Кречевицы	2016г.	0,4-1,0	56,00	299,00	132,93
	КЛ 0,4кВ от ТП-75 на оп. №1 линии ф. Новая деревня	2017г.	0,4-1,0	96,00	-	206,68
	КЛ 0,4кВ от ТП-75 на оп. №1 Л-2	2017г.	0,4-1,0	97,00	-	208,94
	КЛ 0,4кВ от ТП-98 Л-1, Л-2, Л-3, Л-4, Л-5 Чудово	2018г.	0,4-1,0	232,00	8,00	483,83
	КЛ 0,4кВ каб. выход от ТП-63 Л-1, Л-2 Ст. Русса	2017г.	0,4-1,0	54,00	15,00	106,55
	КЛ 0,4кВ от ТП-107 до оп. ВЛ 0,4кВ массив "Курортный" Ст. Русса	2018г.	0,4-1,0	26,00	15,00	112,70
	КЛ 0,4кВ от ТП-225 до КД №225/1	2018г.	0,4-1,0	13,00	15,00	100,37
	КЛ 0,4кВ от ТП-25 ф. Советская (каб. выход) ул. Гагарина М. Вишера		0,4-1,0	52,00	-	104,92
	КЛ 0,4кВ от ТП-264 до КД адм. здания с гаражом Корсунова	2019г.	0,4-1,0	62,00	15,00	315,27
	КЛ 0,4кВ от ТП-29а до ВРУ ж/д Лесная, 146 М. Вишера	2018г.	0,4-1,0	179,00	-	474,24
	КЛ 0,4 Н2-1 от ТП-2 до КД1/2 Юрьево		0,4-1,0	32,00	270,00	78,94
	КЛ 0,4кВ Н-КД1/2-3 от КД1/2 до КД2/2 (ТП-2) Юрьево	2019 г.	0,4-1,0	167,00	270,00	678,99
	КЛ 0,4кВ Н2-6 от ТП-2 до оп. №39 Юрьево		0,4-1,0	186,00	270,00	454,54
	КЛ 0,4кВ от ТП-5 Л-2 с. Песь	2019г.	0,4-1,0	51,00	-	107,36
2.1.2.1.3.4	в траншее с резиновой и пластмассовой изоляцией АПвББШв 4х150 2 кабеля в траншее			586,00		3 257,44
	КЛ 0,4кВ от ТП-66 до КД ул. Московская, 15 М. Вишера	2016г.	0,4-1,0	143,00	100,00	965,24
	КЛ 0,4кВ от ТП-148 Л-1, Л-2	2017г.	0,4-1,0	76,50	-	582,90
	КЛ 0,4кВ от КД-1 и КД-2 до ВРУ ж/д Хутынская поз. 2	2016г.	0,4-1,0	80,00	127,00	472,51
	КЛ 0,4кВ каб. выходы на ВЛ Л1 и Л2 от ТП-608 ул. Александровская, Михайловская Кречевицы	2017г.	0,4-1,0	49,00	15,00	292,43
	КЛ 0,4кВ от ТП-21 до ВРУ котельной №12	2018г.	0,4-1,0	18,00	102,00	80,83
	КЛ 0,4кВ от ТП-57 до КД1 и КД2	2017г.	0,4-1,0	94,50	85,00	306,69
	КЛ 0,4кВ от ТП-689 до ВРУ столовой	2018г.	0,4-1,0	125,00	610,00	556,84
2.1.2.1.3.5	в траншее с резиновой и пластмассовой изоляцией АПвББШв 4х150 4 кабеля в траншее			417,00		3 745,36
	КЛ 0,4кВ от ТП-24 до КД-1 и КД-2 Людогоса, 2	2017г.	0,4-1,0	198,00	207,00	1 934,73
	КЛ 0,4кВ от ТП-12 до ресторанного комплекса ул. Троицкая	2017г.	0,4-1,0	219,00	192,60	1 810,63
2.1.2.1.3.6	в траншее с резиновой и пластмассовой изоляцией АПвББШв 4х185			1 397,50		4 040,14
	КЛ 0,4кВ от ТП-174 до проек. КД пр. Мира, 25к1	2016г.	0,4-1,0	35,00	15,00	177,68
	КЛ 1кВ от ТП-631 до КД1 для э/с ГСК "Надежда" ул. Радищева	2016г.	0,4-1,0	105,00	5,00	424,22
	КЛ 0,4 от новой ТП до КД у ТП ул. Б.С-Петербург, 82, 82а	2018г.	0,4-1,0	22,00	340,00	155,27
	КЛ 0,4кВ от ТП-92 до ВУ объекта ул. Якутских стрелков	2017г.	0,4-1,0	273,00	140,00	625,60
	КЛ 0,4кВ от ТП-22 до ВУ магазина Стратилатовская, 12	2018г.	0,4-1,0	56,00	70,00	276,15
	КЛ 0,4кВ (каб. выходы) от проек. ТП-68 Л-2 М. Вишера	2018г.	0,4-1,0	40,00	129,00	132,76
	КЛ 0,4кВ (каб. выходы) от проек. ТП-68 Л-3 М. Вишера	2018г.	0,4-1,0	40,00	129,00	131,16
	КЛ 0,4кВ от ТП-33 до ВУ заяв. Ломоносова, 74 Валдай	2018г.	0,4-1,0	440,00	150,00	1 047,43
	КЛ 0,4кВ от ТП-674 до ВРУ Пестовская, 26		0,4-1,0	97,50	60,00	353,57
	КЛ 0,4кВ каб. выход на ВЛ 0,4кВ Л-1 от ТП-11 Хвойная	2018г.	0,4-1,0	25,00	-	83,21
	КЛ 0,4кВ Н-647-1 от ТП-647 до оп. №49 Юрьево	2019 г.	0,4-1,0	147,00	270,00	262,15
	КЛ 0,4кВ Н2-3 от ТП-2 до КД3/2 до уч. заяв. Юрьево	2019 г.	0,4-1,0	66,00	270,00	251,27
	КЛ 0,4кВ от ТП-5 Л-1 с. Песь	2019г.	0,4-1,0	51,00	-	119,68

2.1.2.1.3.7	в траншее с резиновой и пластмассовой изоляцией АПВББШв 4х185 2 кабеля в траншее			1 484,00		7 358,63
	КЛ 0,4кВ от ТП-93 до прект.КД у ж/д Б.С.-Петербург,5/1	2016г.	0,4-1,0	90,00	15,00	436,98
	КЛ 1кВ от ТП нов. до КД кафе Макдональдс" ул.Б.С.Петербургская	2016г.	0,4-1,0	75,00	343,00	611,59
	КЛ 0,4кВ от ТП-432 до ВРУ спорт.центра (Манеж)	2016г.	0,4-1,0	282,00	144,00	1 533,96
	КЛ 0,4кВ от ТП-185 до ВУ объекта Орловская,уч.37	2017г.	0,4-1,0	147,00	65,00	692,94
	КЛ 0,4кВ от ТП-628 до КД-1 и КД-2	2017г.	0,4-1,0	189,00	150,70	976,45
	КЛ 0,4кВ от ТП-689 до ВРУ школы	2018г.	0,4-1,0	440,00	610,00	1 707,02
	КЛ 0,4кВ (2 каб.выход) от ТП-104 к оп.№1 ул.Маяковского Ст.Русса	2018г.	0,4-1,0	30,00	45,00	185,43
	КЛ 0,4кВ от БКТП-607 до КД ж/д Ломоносова	2019г.	0,4-1,0	95,00	613,09	396,41
	КЛ 0,4кВ от ТП-308 до КД1 и КД2	2018г.	0,4-1,0	136,00	160,00	817,86
2.1.2.1.4	сечение от 200 до 500 мм2					
2.1.2.1.4.1	в траншее с резиновой и пластмассовой изоляцией АПВББШв 4х240			3 276,20		9 551,19
	КЛ 1кВ от КД 489/1 до КД у ж/д Орловская	2016г.	0,4-1,0	61,00	60,00	329,86
	КЛ 0,4кВ от ТП-166 до ВРУ ПНС №20 Л1,Л2	2017г.	0,4-1,0	792,00	130,00	2 320,03
	КЛ 0,4кВ от ТП-516 до КД 516/1 и КД 516/2 Панковка	2016г.	0,4-1,0	23,00	15,00	65,07
	КЛ 0,4кВ от ТП-148 Л-3, Л-4, Л-5	2017г.	0,4-1,0	586,20	-	1 818,94
	КЛ 0,4кВ 1 на опору 1 Л-1 с/п Ивановское д.Кочериново Ст.Русса	2018г.	0,4-1,0	147,00	15,00	307,86
	КЛ 0,4кВ 2 на опору №1 Л-1 Ивановское д.Кочериново Ст.Русса	2018г.	0,4-1,0	147,00	15,00	300,64
	КЛ 0,4кВ от ТП-264 до КД адм.здания с гаражом Корсунова	2019г.	0,4-1,0	125,00	15,00	433,93
	КЛ 0,4кВ от ТП-44 до КД-1,КД-2, от КД-1 и КД-2 до КД-3 и КД-4 ул.Мелиораторов Валдай	2018г.	0,4-1,0	636,00	70,00	1 821,36
	КЛ0,4кв от ТП-505 до КД Кречевичи	2018г.	0,4-1,0	40,00	150,00	160,53
	КЛ 0,4кВ от ТП-203 до проект.ВРУ1 и ВРУ2 ж/д Хутынская 28 квартал		0,4-1,0	188,00	195,00	736,24
	КЛ 0,4кВ Н-КД1/1-3 от КД2/1 до КД3/1 (ТП-1) Юрьево	2019 г.	0,4-1,0	396,00	270,00	967,58
	КЛ 0,4кВ Н1-3 от ТП-1 до К/Д1/1 до уч.заяв. Юрьево	2019 г.	0,4-1,0	135,00	270,00	289,16
2.1.2.1.4.2	в траншее с резиновой и пластмассовой изоляцией АПВББШв 4х240 2 кабеля в траншее			1 144,00		6 618,52
	КЛ 0,4кВ от ТП-84 до ВРУ ж/д Б.С-Петербургская,103	2016г.	0,4-1,0	212,00	190,00	679,30
	КЛ 0,4кВ от ТП-477 до ВРУ Б.С-Петербургская,2/9	2016г.	0,4-1,0	131,00	234,40	1 585,58
	КЛ 0,4кВ от ТП-4 до ВРУ ж/д ул.Сов.Армии	2018г.	0,4-1,0	453,00	110,00	1 949,62
	КЛ 0,4кВ от ТП-53 до КД Великая,10	2017г.	0,4-1,0	53,00	180,00	421,91
	КЛ 0,4кВ от ТП-675 до ВРУ ж/д поз.1 Я.Павлова	2017г.	0,4-1,0	74,00	241,19	371,01
	КЛ 0,4кВ от ТП-229 до проек.ВРУ1 и ВРУ2		0,4-1,0	221,00	142,00	1 611,10
2.1.2.1.4.3	в траншее с резиновой и пластмассовой изоляцией АПвПу2г 3х240 2 кабеля в траншее			360,00	-	2 022,88
	КЛ 10кВ от РП-55 до ТП-689 (РП-55-РП-42)	2017г.-2018г.	6,0-10,0	360,00	-	2 022,88
2.1.2.2	С бумажной изоляцией					
2.1.2.2.1	сечение до 50 мм2					
2.1.2.2.1.1	в траншее трехжильный с бумажной изоляцией, АСБ2Л-10 3х50			279,00		820,87
	КЛ 10кВ Л №56 от ПС Энергомаш до ТП-38 путем строит.от ТП-91 до соед.муфт Чудово	2017г.	6,0-10,0	128,00	-	457,36
	КЛ 10кВ Л №56 от ПС Энергомаш до ТП-91 Чудово	2017г.	6,0-10,0	128,00	-	301,85
	КЛ-10кВ ТП-124 ул.Великанова г. Боровичи	2017г.	6,0-10,0	23,00	15,00	61,66
2.1.2.2.2	сечение от 50 до 100 мм2					
2.1.2.2.2.1	в траншее трехжильный с бумажной изоляцией ААШв 3х70			152,00		590,42
	КЛ 10кВ в проект.ВЛ-10кВ Пестово	2017г.	6,0-10,0	152,00	400,00	590,42
2.1.2.2.2.2	в траншее трехжильный с бумажной изоляцией АСБ2Л-10 3х95			1 027,00		2 784,38
	Строительство КЛ-10кВ ТП-108 до оп. ВЛ-10кВ ТП-108-ТП-87 г. Боровичи	2017г.	6,0-10,0	13,00	-	68,63
	КЛ 10кВ от ТП-5 (каб.выход) на проект.оп.ВЛ Л-5 ПС Чудово		6,0-10,0	115,00	87,00	499,13
	КЛ 10кВ от РП-53 до ТП-657 Державина	2018г.	6,0-10,0	200,00	260,00	376,69
	КЛ 6кВ от ТП-343 до БКТП Державина	2018г.	6,0-10,0	354,00	260,00	990,48
	КЛ 10кВ от ТП-93 до ТП-94 Чудово		6,0-10,0	345,00		849,45
2.1.2.2.3	сечение от 100 до 200 мм2					
2.1.2.2.3.1	в траншее трехжильный с бумажной изоляцией АСБ 3х120			3 305,00		7 477,86
	КЛ 10кВ от оп.38 и 38а до новой ТП-98 Загородная	2016г.	6,0-10,0	122,00	275,00	494,81
	КЛ 10кВ от ТП-5 до проек.ВЛ 10кВ СТ Заря Панковка	2017г.	6,0-10,0	248,00	15,00	636,40
	КЛ 10кВ-каб.выход для э/с Любытинской ЦРБ	2016г.	6,0-10,0	1 227,00	400,00	1 856,32
	Строительство КЛ-10кВ ТП-87 г. Боровичи	2016г.	6,0-10,0	32,00	-	71,82
	Каб.вых.из тп-203на ВЛ-6кВ ТП175-ТП203	2017г.	6,0-10,0	40,00	-	105,81
	Строительство КЛ-10кВ ТП-137 г. Боровичи	2017г.	6,0-10,0	53,00	-	140,49
	КЛ 10кВ каб.выход из ТП-47 на ВЛ Л-11 ПС Крестцы	2017г.	6,0-10,0	68,00	45,00	222,23
	КЛ 10кВ каб.выход на ВЛ Л-11 из ТП-47 к новой КТП Крестцы	2017г.	6,0-10,0	31,00	45,00	109,74
	КЛ 10кВ от ТП-30 до ТП-91 Л 16 от ПС Чудово	2017г.	6,0-10,0	492,00	134,00	1 422,35
	КЛ 10кВ от ТП-91 до оп.№73 (к ТП-38) Л 16 от ПС Чудово	2017г.	6,0-10,0	158,00	134,00	485,90
	КЛ 10кВ от ТП-91 до первой соед.муфты КЛ 10к (к ТП-46) Л 16 от ПС Чудово	2017г.	6,0-10,0	285,00	134,00	707,08
	КЛ 10кВ от ТП-91 до оп.№74 (к ТП-84) Л 16 от ПС Чудово	2017г.	6,0-10,0	233,00	134,00	644,83
	КЛ 6кВ от ТП-301 н в сторону ТП-591 (В2)	2017г.	6,0-10,0	30,00	100,00	103,78
	Строительство КЛ-10кВ ТП-54-ТП-100 г. Боровичи	2018г.	6,0-10,0	260,00	-	415,03
	Строительство КЛ-10кВ ТП-39 п. Хвойная	2018г.	6,0-10,0	26,00	-	61,28

2.1.2.2.3.2	в траншее трехжильный с бумажной изоляцией АСБ 3х150			8 418,00		27 433,20
	КЛ 6кВ от ТП-608 до соедин. муфты с КЛ в сторону ТП-340, ТП-501	2017г.	6,0-10,0	570,00	15,00	1 635,69
	КЛ 6кВ В1 ПС "Кречевицы" -ТП-660 Кречевицы	2016г.	6,0-10,0	902,00	299,00	2 744,37
	КЛ 6кВ В2 от ТП-501 до ТП-660 через ТП-340 Кречевицы	2016г.	6,0-10,0	583,00	299,00	2 176,00
	КЛ 6кВ от ТП-318 до новой КТП Колмовская наб.,2	2016г.	6,0-10,0	981,00	160,00	2 823,66
	КЛ 10кВ от ТП-372 до ТП-254	2018г.	6,0-10,0	99,00	-	613,97
	КЛ 6к от новой ТП до ТП-88 ул.Б.С-Петерб ,82,82а	2018г.	6,0-10,0	91,00	340,00	268,46
	КЛ 6кВ от ВЛ 6кВ ТП-150-ТП-75 до новой ТП-75	2017г.	6,0-10,0	30,00	135,00	123,68
	КЛ-6кВ от ТП-7 до ТП-12	2017г.	6,0-10,0	151,00	192,60	470,48
	КЛ 6кВ от ТП-171 до КТП ул.Ломоносова кв №7	2017г.	6,0-10,0	312,00	613,09	1 283,29
	КЛ 6кВ от ТП-173 (опоры) до КТП ул.Ломоносова кв №7	2017г.	6,0-10,0	387,00	613,09	1 359,43
	КЛ 10кВ от ТП-48 до оп.№82 М.Вишера ул.Мерецкова	2018г.	6,0-10,0	248,00	63,00	662,35
	КЛ 6кВ от ТП-175 до ТП-203		6,0-10,0	360,00	195,00	1 726,87
	КЛ 10кВ от ТП-48 до оп.№83 М.Вишера ул.Мерецкова	2018г.	6,0-10,0	302,00	63,00	770,81
	КЛ 10кВ от оп.№20 ВЛ Л-20 ПС "Вишерская" до проек. ТП-68 М.Вишера	2018г.	6,0-10,0	177,00	-	457,81
	КЛ 10кВ от проек. ТП-60 до оп.№23 ВЛ-Л-20 ПС "Вишерская" М.Вишера	2018г.	6,0-10,0	271,00	-	525,01
	КЛ 10кВ от проек. ТП-68 до проек. ТП-60 М.Вишера	2018г.	6,0-10,0	485,00	-	1 349,67
	КЛ 6кВ от ТП-110 до ТП-1 Юрьево В1	2019г.	6,0-10,0	558,00		2 507,67
	КЛ 6кВ от ТП-110 до ТП-2 Юрьево В2	2019г.	6,0-10,0	1 085,00		1 671,82
	КЛ 6кВ от ТП-1 до ТП-2 Юрьево В3	2019г.	6,0-10,0	539,00		3 077,21
	КЛ 6кВ от ТП-2 на ВЛ на 647 Юрьев В4	2019г.	6,0-10,0	287,00		1 184,96
2.1.2.2.3.3	в траншее трехжильный с бумажной изоляцией АСБ 3х185			972,00		4 551,50
	КЛ 6кВ от ТП-203 до ТП-308 новая	2016г.	6,0-10,0	255,00	-	1 585,76
	КЛ 10кВ от РП-4 до ТП-173	2017г.	6,0-10,0	77,00	-	328,03
	КЛ 6кВ от ТП-203 до ТП-308	2017г.	6,0-10,0	180,00	160,00	636,29
	КЛ 6кВ от РП-13 до ТП-203		6,0-10,0	460,00	195,00	2 001,41
2.1.2.2.4	сечение от 200 до 500 мм2					
2.1.2.2.4.1	в траншее трехжильный с бумажной изоляцией АСБ 3х240			2 322,00		8 184,23
	КЛ 6кВ для электроснабжения ул. Б С -Петербургская 61	2016г.	6,0-10,0	328,00	343,00	1 358,49
	КЛ 10кВ от ТП-209 ф.136-20 ПС"Насосная" до ТП-166	2017г.	6,0-10,0	647,00	130,00	2 023,16
	КЛ 6к от новой ТП до ТП-348 ул.Б.С-Петерб ,82,82а	2018г.	6,0-10,0	506,00	340,00	1 614,11
	КЛ 6к от ТП до врезки в КЛ ТП-88-РП-10 ул.Б.С-Петерб ,82,82а	2018г.	6,0-10,0	32,00	340,00	118,90
	КЛ 6кВ от ТП-301 н в сторону ТП-296 (В1)	2017г.	6,0-10,0	135,00	100,00	349,45
	КЛ 6кВ от ТП-301 н в сторону ф.20 от ПС Районная (В3)	2017г.	6,0-10,0	30,00	100,00	125,11
	КЛ 10кВ от ТП-689 до соедин. муфты с КЛ 10кВ РП-42-ТП-606 в сторону ТП-606	2018г.	6,0-10,0	92,00	610,00	306,74
	КЛ 10кВ от ТП-514 Колмовская наб	2017г.	6,0-10,0	132,00	1 026,70	540,27
	КЛ 10кВ от ТП-648 до новой ТП Колмовская наб	2017г.	6,0-10,0	420,00	1 026,70	1 748,00
2.1.2.2.4.2	в траншее трехжильный с бумажной изоляцией АСБ 3х240 2 кабеля в траншее			450,00		2 390,49
	КЛ 10кВ от РП-42 до ТП-689	2018г.	6,0-10,0	450,00	610,00	2 390,49
2.6	Методом ГНБ			11 056,10		127 140,75
2.6.1.	Одножильные					
2.6.1.1	С резиновой и пластмассовой изоляцией					
2.6.1.1.1	сечение до 50 мм2					
2.6.1.1.2	сечение от 50 до 100 мм2					
2.6.1.1.3	сечение от 100 до 200 мм2					
2.6.1.1.4	сечение от 200 до 500 мм2					
2.6.1.2	С бумажной изоляцией					
2.6.1.2.1	сечение до 50 мм2					
2.6.1.2.2	сечение от 50 до 100 мм2					
2.6.1.2.3	сечение от 100 до 200 мм2					
2.6.1.2.4	сечение от 200 до 500 мм2					
2.6.2.	Многожильные					
2.6.2.1	С резиновой и пластмассовой изоляцией					
2.6.2.1.1	сечение до 50 мм2					
2.6.2.1.1.1	в трубах из полимерных материалов повышенной термостойкости трехжильный с резиновой и пластмассовой изоляцией АПВББШв 4х50 прокол 1 труба			42,00		479,18
	КЛ 0,4кВ Н-КД1/2-1 от КД1/2 до ТП-557 (ТП-2) Юрьево	2019 г.	0,4-1,0	42,00	270,00	479,18
2.6.2.1.1.2	в трубах из полимерных материалов повышенной термостойкости трехжильный с резиновой и пластмассовой изоляцией АПВББШв 4х50 прокол 2 трубы			100,00		1 123,61
	КЛ 0,4кВ от ТП-689 до ВРУ бассейна	2018г.	0,4-1,0	100,00	610,00	1 123,61
2.6.2.1.2	сечение от 50 до 100 мм2					
2.6.2.1.2.1	в трубах из полимерных материалов повышенной термостойкости трехжильный с резиновой и пластмассовой изоляцией АПВББШв 4х70 прокол 1 труба			519,00		4 711,97
	КЛ 0,4кВ от ТП-516 до КД 516/1и КД 516/2 Панковка	2016г.	0,4-1,0	125,00	15,00	1 202,84
	КЛ 0,4кВ от ТП-13 "Белая Башня" ул.Троицкая,15а	2017г.	0,4-1,0	12,00	66,00	195,80
	КЛ 0,4кВ от ТП-32 до уч.заяв. ул.Профсоюзов,91 Пестово	2017г.	0,4-1,0	58,00	77,00	176,08

	КЛ-0,4кВ от КД №7/1 у ТП-7 до проектируемого ВУ объекта	2017г.	0,4-1,0	68,00	70,00	696,84
	КЛ 0,4кВ от ТП-42 до ВРУ ж/д 10 Л-1 ул.Октябрьская п.Краснофорфорный Чудово	2017г.	0,4-1,0	61,00	-	384,17
	КЛ 0,4кВ от ТП-42 до ВРУ ж/д 11 Л-2 ул.Октябрьская п.Краснофорфорный Чудово	2017г.	0,4-1,0	17,00	-	191,64
	КЛ 0,4кВ от ТП-42 до ВРУ ж/д 7 Л-11 Октябрьская п.Краснофорфорный Чудово	2017г.	0,4-1,0	13,00	-	144,41
	КЛ 0,4кВ (выход на оп.) от КД №631/1 Рабочая,19	2018г.	0,4-1,0	47,00	15,00	574,82
	КЛ 0,4кВ от оп.№7 ВЛ от ТП-59 до КД-1 ул.Дальняя	2018г.	0,4-1,0	94,00	40,00	795,60
	КЛ 0,4кВ Н-КД3/2-1 от КД3/2 до оп.№43 (ТП-2) Юрьево	2019 г.	0,4-1,0	24,00	270,00	349,77
2.6.2.1.2.2	в трубах из полимерных материалов повышенной термостойкости трехжильный с резиновой и пластмассовой изоляцией АПВБШв 4х95 прокол 1 труба			66,00		610,05
	Кл 1кВ от ТП-312а до ШРН гараж.комплекса Старт-2000	2016г.	0,4-1,0	41,00	5,00	326,72
	КЛ 0,4кВ Н-КД2/2-2 от КД2/2 до оп.№42 (ТП-2) Юрьево	2019 г.	0,4-1,0	25,00	270,00	283,33
2.6.2.1.2.3	в трубах из полимерных материалов повышенной термостойкости трехжильный с резиновой и пластмассовой изоляцией АПВБШв 4х95 прокол 2 трубы			115,00		1 184,67
	КЛ 0,4кВ от ТП-688 до ВРУ	2017г.	0,4-1,0	70,00	70,00	875,35
	КЛ 0,4кВ от БКТП-607 до КД встр.помещ. ж/д Ломоносова	2019г.	0,4-1,0	45,00	613,09	309,32
2.6.2.1.3	сечение от 100 до 200 мм2					
2.6.2.1.3.1	в трубах из полимерных материалов повышенной термостойкости с резиновой и пластмассовой изоляцией АПВБШв 4х120 прокол 1 труба			357,00		2 831,32
	КЛ 0,4кВ от ТП-351 до КД Псковская	2016г.	0,4-1,0	105,00	60,00	803,44
	КЛ 0,4кВ от КД у ТП-141 до КД у ж/д	2017г.	0,4-1,0	49,00	40,00	339,44
	КЛ 0,4кВ от ТП-380 до КД	2017г.	0,4-1,0	76,00	60,00	600,07
	КЛ 0,4кВ от ТП-486 до проект КД	2017г.	0,4-1,0	66,00	50,00	705,98
	КЛ 0,4кВ от ТП-42 до ВРУ ж/д 8 Л-3 Октябрьская п.Краснофорфорный Чудово	2017г.	0,4-1,0	61,00	-	382,39
2.6.2.1.3.2	в трубах из полимерных материалов повышенной термостойкости с резиновой и пластмассовой изоляцией АПВБШв 4х120 прокол 2 трубы			147,00		1 816,64
	КЛ 0,4кВ от ТП-22 до ВРУ газ.кот.№5	2017г.	0,4-1,0	110,00	84,00	1 328,24
	КЛ 0,4кВ от БКТП-607 до КД встр.помещ. ж/д Ломоносова	2017г.	0,4-1,0	37,00	613,09	488,40
2.6.2.1.3.3	в трубах из полимерных материалов повышенной термостойкости с резиновой и пластмассовой изоляцией АПВБШв 4х120 прокол 4 трубы			38,00		686,26
	КЛ 0,4кВ Н2-4 от ТП-2 до ТП-247 Юрьево	2019 г.	0,4-1,0	38,00	270,00	686,26
2.6.2.1.3.4	в трубах из полимерных материалов повышенной термостойкости с резиновой и пластмассовой изоляцией АВБШв 4х150 прокол 1 труба			250,00		2 451,39
	КЛ 0,4кВ от ТП-93 до прект.КД у ж/д Б.С.-Петерб,5/1	2016г.	0,4-1,0	12,00	15,00	122,76
	КЛ 0,4кВ от ВЛ 0,4кВ до КД у ТП-386 до КД склада и КД ГСК	2016г.	0,4-1,0	30,00	15,00	263,70
	КЛ 0,4кВ от ТП-107 до оп.ВЛ 0,4кВ массив "Курортный" Ст.Русса	2018г.	0,4-1,0	41,00	15,00	467,28
	КЛ 0,4кВ от ТП-264 до КД адм.здания с гаражом Корсунова	2019г.	0,4-1,0	118,00	15,00	1 087,73
	КЛ 0,4кВ от ТП-29а до ВРУ ж/д Лесная,146 М.Вишера	2018г.	0,4-1,0	49,00	-	509,92
2.6.2.1.3.5	в трубах из полимерных материалов повышенной термостойкости с резиновой и пластмассовой изоляцией АВБШв 4х150 прокол 2 трубы			167,50		2 094,14
	КЛ 0,4кВ от ТП-66 до КД ул.Московская,15 М.Вишера	2016г.	0,4-1,0	43,00	100,00	531,76
	КЛ 0,4кВ от ТП-21 до ВРУ котельной №12	2018г.	0,4-1,0	32,50	102,00	462,34
	КЛ 0,4кВ от ТП-57 до КД1 и КД2	2017г.	0,4-1,0	92,00	85,00	1 100,04
2.6.2.1.3.6	в трубах из полимерных материалов повышенной термостойкости с резиновой и пластмассовой изоляцией АВБШв 4х150 прокол 4 трубы			65,00		1 245,12
	КЛ 0,4кВ от ТП-12 до ресторанного комплекса ,ул.Троицкая	2017г.	0,4-1,0	65,00	192,60	1 245,12
2.6.2.1.3.7	в трубах из полимерных материалов повышенной термостойкости с резиновой и пластмассовой изоляцией АВБШв 4х185 прокол 1 труба			693,50		7 165,87
	КЛ 0,4кВ от ТП-174 до проек.КД пр.Мира,25к1	2016г.	0,4-1,0	85,00	15,00	844,20
	КЛ 0,4кВ от ТП-22 до ВУ магазина Стратилатовская,12	2018г.	0,4-1,0	109,00	70,00	1 095,92
	КЛ 0,4кВ от ТП-33 до ВУ заяв.Ломоносова,74 Валдай	2018г.	0,4-1,0	164,00	150,00	2 059,50
	КЛ 0,4кВ от ТП-674 до ВРУ Пестовская,26		0,4-1,0	260,50	60,00	2 477,80
	КЛ 0,4кВ Н-647-1 от ТП-647 до оп.№49 Юрьево	2019 г.	0,4-1,0	75,00	270,00	688,45
2.6.2.1.3.8	в трубах из полимерных материалов повышенной термостойкости с резиновой и пластмассовой изоляцией АВБШв 4х185 прокол 2 трубы			708,00		8 189,11
	КЛ 1кВ от ТП нов. до КД кафе Макдональдс" ул.Б.С.Петербургская	2016г.	0,4-1,0	25,00	343,00	197,52
	КЛ 0,4кВ от ТП-93 до прект.КД у ж/д Б.С.-Петерб,5/1	2016г.	0,4-1,0	40,00	15,00	531,20
	КЛ 0,4кВ от ТП-491 до КД ж/д Речная,10 147 кв	2016г.	0,4-1,0	140,00	-	1 762,46
	КЛ 0,4кВ от ТП-185 до ВУ объекта Орловская,уч.37	2017г.	0,4-1,0	371,00	65,00	4 303,44

	КЛ 0,4кВ от ТП-628 до КД-1 и КД-2	2017г.	0,4-1,0	50,00	150,70	568,07
	КЛ 0,4кВ от БКТП-607 до КД ж/д Ломоносова	2017г.	0,4-1,0	37,00	613,09	526,02
	КЛ 0,4кВ от БКТП-607 до КД ж/д Ломоносова	2019г.	0,4-1,0	45,00	613,09	300,40
2.6.2.1.4	сечение от 200 до 500 мм2					
2.6.2.1.4.1	в трубах из полимерных материалов повышенной термостойкости с резиновой и пластмассовой изоляцией АВББШв 4х240 прокол 1 труба			192,00		1 957,06
	КЛ 1кВ от КД 489/1 до КД у ж/д Орловская	2016г.	0,4-1,0	44,00	60,00	443,09
	КЛ 0,4кВ от ТП-264 до КД адм.здания с гаражом Корсунова	2019г.	0,4-1,0	105,00	15,00	1 047,08
	КЛ 0,4кВ Н-КД1/1-3 от КД2/1 до КД3/1 (ТП-1) Юрьево	2019 г.	0,4-1,0	43,00	270,00	466,89
2.6.2.1.4.2	в трубах из полимерных материалов повышенной термостойкости трехжильный с резиновой и пластмассовой изоляцией АПВПу2г 3х240/35 прокол 2 трубы			1 627,00		26 894,84
	КЛ-10кВ Юрьевское ш.ул.Речная-Архивского	2017г.	6,0-10,0	347,00	2 230,95	5 672,76
	КЛ 10кВ от РП-55 до ТП-689 (РП-55-РП-42)	2017г.	6,0-10,0	1 280,00	-	21 222,08
2.6.2.1.4.3	в трубах из полимерных материалов повышенной термостойкости с резиновой и пластмассовой изоляцией АВББШв 4х240 прокол 2 трубы			735,60		10 962,23
	КЛ 0,4кВ от ТП-148 Л-3, Л-4, Л-5	2017г.	0,4-1,0	59,60	-	1 509,27
	КЛ 0,4кВ от ТП-477 до ВРУ Б.С-Петербургская,2/9	2016г.	0,4-1,0	146,00	234,40	1 991,72
	КЛ 0,4кВ от ТП-4 до ВРУ ж/д ул.Сов.Армии	2018г.	0,4-1,0	157,00	110,00	2 212,10
	КЛ 0,4кВ от ТП-53 до КД Великая,10	2017г.	0,4-1,0	65,00	180,00	1 048,64
	КЛ 0,4кВ на опору 1 Л-1 и Л-2 с/п Ивановское д.Кочериново Ст.Руса	2018г.	0,4-1,0	82,00	15,00	1 220,49
	КЛ 0,4кВ от ТП-44 до КД-1,КД-2, от КД-1 и КД-2 до КД-3 и КД-4 ул.Мелиораторов Валдай	2018г.	0,4-1,0	120,00	70,00	1 198,64
	КЛ 0,4кВ от ТП-229 до проек.ВРУ1 и ВРУ2		0,4-1,0	94,00	142,00	1 547,89
	КЛ 0,4кВ Н1-3 от ТП-1 до КД1/1 до уч.заяв. Юрьево	2019 г.	0,4-1,0	12,00	270,00	233,48
2.6.2.2	С бумажной изоляцией					
2.6.2.2.1	сечение до 50 мм2					
2.6.2.2.2	сечение от 50 до 100 мм2					
2.6.2.2.2.1	в трубах из полимерных материалов повышенной термостойкости трехжильный с бумажной изоляцией АСБ 3х95 прокол 2 трубы					
2.6.2.2.2.2	в трубах из полимерных материалов повышенной термостойкости трехжильный с бумажной изоляцией АСБ 3х95 прокол 1 труба			266,00		2 338,93
	КЛ 6кВ от ТП-343 до БКТП Державина	2018г.	6,0-10,0	266,00	260,00	2 338,93
2.6.2.2.3	сечение от 100 до 200 мм2					
2.6.2.2.3.1	в трубах из полимерных материалов повышенной термостойкости трехжильный с бумажной изоляцией АСБ 3х120 прокол 1 труба			377,00		3 523,51
	КЛ 10кВ от ТП-5 до проек.ВЛ 10кВ СТ Заря Панковка	2017г.	6,0-10,0	286,00	15,00	2 700,54
	КЛ 10кВ-каб.выход для э/с Любыгинской ЦРБ	2016г.	6,0-10,0	55,00	400,00	410,09
	КЛ 10кВ от ТП-30 до ТП-91 Л 16 от ПС Чудово	2017г.	6,0-10,0	18,00	134,00	198,28
	КЛ 10кВ от ТП-91 до оп.№73 (к ТП-38) Л 16 от ПС Чудово	2017г.	6,0-10,0	18,00	134,00	214,60
2.6.2.2.3.2	в трубах из полимерных материалов повышенной термостойкости трехжильный с бумажной изоляцией АСБ 3х150 прокол 1 труба			2 094,00		15 923,03
	КЛ 6кВ В1 ПС "Кречевицы" -ТП-660 Кречевицы	2016г.	6,0-10,0	477,00	299,00	4 432,74
	КЛ 6кВ В2 от ТП-501 до ТП-660 через ТП-340 Кречевицы	2016г.	6,0-10,0	477,00	299,00	3 981,48
	КЛ 6к от новой ТП до ТП-88 ул.Б.С-Петерб ,82,82а	2018г.	6,0-10,0	180,00	340,00	1 410,11
	КЛ 10кВ от ТП-372 до ТП-254	2018г.	6,0-10,0	19,00	-	126,78
	КЛ-6кВ от ТП-7 до ТП-12	2017г.	6,0-10,0	412,00	192,60	3 467,53
	КЛ 10кВ от ТП-48 до оп.№83 М.Вишера ул.Мерецкова	2018г.	6,0-10,0	302,00	63,00	229,96
	КЛ 10кВ от оп№20 ВЛ Л-20 ПС "Вишерская" до проек. ТП-68 М.Вишера	2018г.	6,0-10,0	48,00	-	408,72
	КЛ 10кВ от проек. ТП-60 до оп.№23 ВЛ-Л-20 ПС "Вишерская" М.Вишера	2018г.	6,0-10,0	64,00	-	525,01
	КЛ 6кВ от ТП-175 до ТП-203		6,0-10,0	115,00	195,00	1 340,70
2.6.2.2.3.3	в трубах из полимерных материалов повышенной термостойкости трехжильный с бумажной изоляцией АСБ 3х150 прокол 2 трубы			685,50		9 067,83
	КЛ 10кВ от ТП-372 до ТП-254	2018г.	6,0-10,0	272,00	-	3 490,44
	КЛ 10кВ от ТП-48 до оп.№82 М.Вишера ул.Мерецкова	2018г.	6,0-10,0	12,50	63,00	181,34
	КЛ 6кВ от ТП-110 до ТП-1, ТП-2 Юрьево В1 и В2	2019г.	6,0-10,0	83,00	-	1 028,30
	КЛ 6кВ от ТП-110 до ТП-2, от ТП-1 до ТП-2 Юрьево В2 и В3	2019г.	6,0-10,0	293,00	-	4 008,25
	КЛ 6кВ от ТП-2 на ВЛ на 647 Юрьев В4	2019г.	6,0-10,0	25,00	-	359,50
2.6.2.2.3.4	в трубах из полимерных материалов повышенной термостойкости трехжильный с бумажной изоляцией АСБ2Л-10 3х185 прокол 1 труба			335,00		3 310,28
	КЛ 10кВ от РП-4 до ТП-173	2017г.	6,0-10,0	243,00	-	2 214,24
	КЛ 6кВ от РП-13 до ТП-203		6,0-10,0	92,00	195,00	1 096,04
2.6.2.2.3.5	в трубах из полимерных материалов повышенной термостойкости трехжильный с бумажной изоляцией АСБ 3х150 прокол 4 трубы			181,00	-	4 700,90
	КЛ 6кВ от ТП-110 до ТП-2, от ТП-1 до ТП-2, от ТП-2 на ВЛ на ТП-647 Юрьево В2 и В3	2019г.	6,0-10,0	181,00	-	4 700,90
2.6.2.2.3.6	в трубах из полимерных материалов повышенной термостойкости трехжильный с бумажной изоляцией АСБ 3х185 прокол 2 трубы			291,00		4 160,20
	КЛ 6кВ от РП-13 до ТП-203, КЛ 6кВ от ТП-175 до ТП-203 В1 и В2		6,0-10,0	291,00	195,00	4 160,20
2.6.2.2.4	сечение от 200 до 500 мм2					

2.6.2.2.4.1	в трубах из полимерных материалов повышенной термостойкости трехжильный с бумажной изоляцией АСБ 3х240 прокол 1 труба			1 004,00		9 712,62
	КЛ 6кВ для электроснабжения Макдоналдса ул. Б С Петербургская	2016г.	6,0-10,0	27,00	343,00	218,21
	КЛ 10кВ от ТП-209 ф.136-20 ПС"Насосная" до ТП-166	2017г.	6,0-10,0	198,00	130,00	2 059,84
	КЛ 6к от новой ТП до ТП-348 ул.Б.С-Петерб ,82,82а	2018г.	6,0-10,0	224,00	340,00	2 289,58
	КЛ 6к от ТП до врезки в КЛ ТП-88-РП-10 ул.Б.С-Петерб ,82,82а	2018г.	6,0-10,0	165,00	340,00	1 447,89
	КЛ 10кВ от ТП-689 до соед.муфты с КЛ 10кВ РП-42-ТП-606 в сторону ТП-606	2018г.	6,0-10,0	308,00	610,00	2 937,06
	КЛ 10кВ от ТП-648 до новой ТП Колмовская наб	2017г.	6,0-10,0	82,00	1 026,70	760,05
4	Строительство трансформаторных подстанций (ТП), за исключением распределительных трансформаторных подстанций (РТП), с уровнем напряжения до 35 кВ	-	-	-	24 911,10	185 628,55
4.2.	КТП					
4.2.1.	Однотрансформаторные					
4.2.1.1.	Трансформаторная мощность до 25 кВА					
4.2.1.2.	Трансформаторная мощность от 25 до 100 кВА					
4.2.1.2.1	КТП-100кВа				89,00	441,35
	КТП ул.Матросова Сольцы	2016г.	6,0-10,0		89,00	441,35
4.2.1.3.	Трансформаторная мощность от 100 до 250 кВА					
4.2.1.3.1	КТП-160 кВа				142,40	2 419,48
	КТП, Окуловка	2017г.	6,0-10,0		142,40	2 419,48
4.2.1.3.2	КТП-250 кВА				890,00	7 836,89
	КТП ул.Железнодорожная Крестцы	2016г.	6,0-10,0		222,50	1 237,83
	КТП ул.Народная (Молодежная) Пестово	2017г.	6,0-10,0		222,50	1 040,64
	КТП ул.Горная Окуловка	2018г.	6,0-10,0		222,50	969,36
	КТП ул.Маяковского Ст.Русса	2018г.	6,0-10,0		222,50	4 589,07
4.2.1.3.3	КТП-400 кВА с трансформаторами на 250 кВА				445,00	7 693,81
	ТП-60 М.Вишера	2018г.	6,0-10,0		222,50	3 709,51
	ТП-68 М.Вишера	2018г.	6,0-10,0		222,50	3 984,30
4.2.1.4.	Трансформаторная мощность от 250 до 500 кВА					
4.2.1.4.1	КТП-400 кВА				3 293,00	11 890,93
	КТП ул.Екатерининская Валдай	2016г.	6,0-10,0		356,00	691,84
	КТА Колмовская наб 2	2016г.	6,0-10,0		222,50	1 701,64
	ТП ул.Дорожная Валдай	2017г.	6,0-10,0		356,00	1 211,22
	КТП-10, Волот	2017г.	6,0-10,0		222,50	852,92
	КТП-31 Пестово	2018г.	6,0-10,0		356,00	1 185,54
	ТП- новая ул.Каштановая Крестцы	2017г.	6,0-10,0		356,00	1 146,42
	ТП-11 новая Крестцы	2017г.	6,0-10,0		356,00	1 117,77
	КТП-4 новая ул.Советская,2 и Зосимова,22 Батецкий	2018г.	6,0-10,0		356,00	1 232,75
	КТП (21) п.Пролетарий	2018г.	6,0-10,0		356,00	1 252,50
	ТП нов Пестово	2018г.	6,0-10,0		356,00	1 498,33
4.2.1.5.	Трансформаторная мощность от 500 до 1000 кВА					
4.2.1.5.1	КТП-630 кВА				356,00	1 470,04
	ТП-75, ул. Державина	2017г.	6,0-10,0		356,00	1 470,04
4.2.1.6.	Трансформаторная мощность свыше 1000 кВА					
4.2.2.	2 и более трансформатора					
4.2.2.1.	Трансформаторная мощность до 25 кВА					
4.2.2.2.	Трансформаторная мощность от 25 до 100 кВА					
4.2.2.3.	Трансформаторная мощность от 100 до 250 кВА					
4.2.2.3.1	2КТП-250 кВА				3 204,00	38 878,81
	ТП-660 Кречевицы	2017г.	6,0-10,0		445,00	5 805,15
	ТП-98 новая Загородная,	2016г.	6,0-10,0		445,00	4 993,41
	ТП-340 Кречевицы	2017г.	6,0-10,0		445,00	5 714,37
	ТП-47 новая Крестцы	2017г.	6,0-10,0		89,00	2 518,27
	ТП-91 Чудово э/с ж/д Угловая,6	2017г.	6,0-10,0		445,00	6 895,33
	КТП-608 Кречевицы ул.Александровская,	2017г.	6,0-10,0		445,00	5 299,67
	ТП-5 (стр-во новой) Чудово		6,0-10,0		445,00	3 915,93
	ТП-94 (новая) ул.Державина Чудово		6,0-10,0		445,00	3 736,68
4.2.2.3.2	2 КТП-400 с трансформаторами на 250				445,00	3 943,17
	ТП-93 Чудово		6,0-10,0		445,00	3 943,17
4.2.2.4.	Трансформаторная мощность от 250 до 500 кВА					
4.2.2.4.1	2 КТП-400				1 424,00	14 869,83
	БКТП Державина/Маловишерская	2018г.	6,0-10,0		712,00	4 807,22
	ТП-203		6,0-10,0		712,00	10 062,61
4.2.2.5.	Трансформаторная мощность от 500 до 1000 кВА					
4.2.2.5.1	2КТП-630 кВа				14 578,20	93 906,60
	ТП,электроснабж. ул.Б.С.Петербургская Макдональдс	2016г.	6,0-10,0		1 121,40	14 648,26
	КТП-308 ул. Державина	2016г.	6,0-10,0		1 121,40	6 138,13
	ТП Юрьевское ш.ул.Речная-Арциховского	2017г.	6,0-10,0		1 121,40	6 260,87
	КТП для э/с Любятинской ЦРБ	2016г.	6,0-10,0		1 121,40	3 611,22
	ТП-260(новая)				1 121,40	6 072,54
	ТП-166 ул.Солнечная, В.Новгород	2017г.	6,0-10,0		1 121,40	5 378,05
	КТП ул.Ломоносова кв.№7	2017г.	6,0-10,0		1 121,40	6 457,21
	ТП-301 новая	2017г.	6,0-10,0		1 121,40	7 956,33
	ТП ул.Б.С-Петербургская ,82,82а	2018г.	6,0-10,0		1 121,40	6 222,81
	ТП-689 ул.Белорусская	2018г.	6,0-10,0		1 121,40	8 334,42
	ТП-662 Колмовская наб.	2017г.	6,0-10,0		1 121,40	8 084,48
	ТП-1 Юрьевское шоссе	2019г.			1 121,40	6 323,53
	ТП-2 ул.Гергиевская Юрьево	2019г.			1 121,40	8 418,75
4.2.2.6.	Трансформаторная мощность свыше 1000 кВА					
4.4.	МТП					
4.4.1.	Однотрансформаторные					
4.4.1.1.	Трансформаторная мощность до 25 кВА					
4.4.1.2.	Трансформаторная мощность от 25 до 100 кВА					
4.4.1.2.1	МТП-100				178,00	1 579,05
	СТП-543(691) ул.Индустриальная Панковка	2018г.	6,0-10,0		89,00	1 087,24
	МТП для э/с ж/д ул.Греськова п.Крестцы	2018г.	6,0-10,0		89,00	491,81
4.4.1.3.	Трансформаторная мощность от 100 до 250 кВА					
4.4.1.3.1	СТП-250 кВА				222,50	698,59
	СТП 250кВа Батецкий	2016г.	6,0-10,0		222,50	698,59

4.4.1.4.	Трансформаторная мощность от 250 до 500 кВА					
4.4.1.5.	Трансформаторная мощность от 500 до 1000 кВА					
5	Строительство распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ	-	-	-	1 121,40	12 533,55
5.1.	Распределительные трансформаторные подстанции (РТП)	-	-	-	-	-
5.1.2.	Двухтрансформаторные					
5.1.2.5	Трансформаторная мощность от 500 до 900 кВА включительно					
5.1.2.5.1	РТП с 2КТП-630				1 121,40	12 533,55
	РТП Юрьевское ш, ул.Речная-Арциховского	2017г.	6,0-10,0		1 121,40	12 533,55

Расходы на выполнение мероприятий по технологическому присоединению, предусмотренным подпунктами «а» и «в» пункта 16 Методических указаний территориальной сетевой организации АО "Новгородоблэлектро" - всего

за 2016 год					
№ п/п	Наименование мероприятий	Информация для расчета стандартизированной тарифной ставки C_1			Расходы на одно присоединение (руб. на одно ТП)
		Расходы согласно приложению 3 по каждому мероприятию (т.руб.)	Количество технологических присоединений (шт.)	Объем максимальной мощности (кВт)	
1	2	3	4	5	6
1.	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю и их согласование с системным оператором	11 114,30	1572	31015,86	7 070,17
2.	Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем технических условий	11 963,16	1572	31015,86	7 610,15

- 0,01

за 2017 год					
№ п/п	Наименование мероприятий	Информация для расчета стандартизированной тарифной ставки C_1			Расходы на одно присоединение (руб. на одно ТП)
		Расходы согласно приложению 3 по каждому мероприятию (т.руб.)	Количество технологических присоединений (шт.)	Объем максимальной мощности (кВт)	
1	2	3	4	5	6
1.	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю и их согласование с системным оператором	10 989,70	1389	22242,88	7 911,95
2.	Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем технических условий	10 197,55	1389	22242,88	7 341,65

за 2018 год					
№ п/п	Наименование мероприятий	Информация для расчета стандартизированной тарифной ставки C_1			Расходы на одно присоединение (руб. на одно ТП)
		Расходы согласно приложению 3 по каждому мероприятию (т.руб.)	Количество технологических присоединений (шт.)	Объем максимальной мощности (кВт)	
1	2	3	4	5	6
1.	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю и их согласование с системным оператором	8 799,61	1301	22488,58	6 763,73
2.	Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем технических условий	13 199,41	1301	22488,58	10 145,59

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
по АО "Новгородоблэлектро"

	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	198 162,1	26 388,5
3. Строительство центров питания и подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше		

И Н Ф О Р М А Ц И Я

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

	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	106 666,6	21,4	5 878,9
1 - 20 кВ	135 888,0	24,1	6 669,4
35 кВ			
2. Строительство воздушных линий электропередачи:			
0,4 кВ	132 397,4	93,4	2 322,1
1 - 20 кВ	25 177,5	13,5	1 467,8
35 кВ			

И Н Ф О Р М А Ц И Я
об осуществлении технологического присоединения
по договорам, заключенным за текущий год (9 месяцев 2019г) по АО
"Новгородоблэлектро"

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	779			8 277			721		
в том числе льготная категория *	646			7 540			296		
2. От 15 до 150 кВт - всего	133			9 276			3 524		
в том числе льготная категория **									
3. От 150 кВт до 670 кВт - всего	9			5 236			29 371		
в том числе по индивидуальному проекту									
4. От 670 кВт до 8900 кВт - всего									
в том числе по индивидуальному проекту									
5. От 8900 кВт - всего									
в том числе по индивидуальному проекту									
6. Объекты генерации									

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

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

И Н Ф О Р М А Ц И Я
о поданных заявках на технологическое присоединение за 9 месяцев 2019 по
АО "Новгородоблэлектро"

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	912			9 669		
в том числе льготная категория *	646			7 540		
2. От 15 до 150 кВт - всего	167			10 620		
в том числе льготная категория **						
3. От 150 кВт до 670 кВт - всего	19			7 418		
в том числе по индивидуальному проекту						
4. От 670 кВт до 8900 кВт - всего	5			3 968		
в том числе по индивидуальному проекту				-		
5. От 8900 кВт - всего				-		
в том числе по индивидуальному проекту				-		
6. Объекты генерации				-		

* 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.