

Пояснения к бухгалтерскому балансу
и отчету о финансовых результатах (тыс. руб.)

1. Нематериальные активы и расходы на научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы (НИОКР)

1.1. Наличие и движение нематериальных активов

с.1

Наименование показателя	Код	Период	Изменения за период						На конец периода				
			На начало года		Выбыло		Убыток от обесценения	Переоценка		первоначальная стоимость	накопленная амортизация и убытки от обесценения		
			первоначальная стоимость	накопленная амортизация и убытки от обесценения	Поступило	первоначальная стоимость		накопленная амортизация и убытки от обесценения	Первоначальная стоимость			Накопленная амортизация	
Нематериальные активы - всего	5100	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
в том числе:	5110	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5101	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5111	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

1.2. Первоначальная стоимость нематериальных активов, созданных самой организацией

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2022 г.	На 31 декабря 2021 г.	На 31 декабря 2020 г.
Всего	5120	-	-	-
в том числе:	5121	-	-	-

1.3. Нематериальные активы с полностью погашенной стоимостью

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2022 г.	На 31 декабря 2021 г.	На 31 декабря 2020 г.
Всего	5130	-	-	-
в том числе:	5131	-	-	-

1.4. Наличие и движение результатов НИОКР

Наименование показателя	Код	Период	Изменения за период				На конец периода		
			На начало года		Поступило	Выбыло		первоначальная стоимость	часть стоимости, списанной на расходы
			первоначальная стоимость	часть стоимости, списанной на расходы		первоначальная стоимость	часть стоимости, списанной на расходы за период		
НИОКР - всего	5140	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-
	5150	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-
в том числе:	5141	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-
	5151	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-

1.5. Незаконченные и неоформленные НИОКР и незаконченные операции по приобретению нематериальных активов

Наименование показателя	Код	Период	На начало года	Изменения за период		На конец периода
				затраты за период	принято к учету в качестве нематериальных активов или НИОКР	
Затраты по незаконченным исследованиям и разработкам - всего	5160	за 2022г.	-	-	-	-
	5170	за 2021г.	-	-	-	-
в том числе:	5161	за 2022г.	-	-	-	-
	5171	за 2021г.	-	-	-	-
незаконченные операции по приобретению нематериальных активов - всего	5180	за 2022г.	-	-	-	-
	5190	за 2021г.	-	-	-	-
в том числе:	5181	за 2022г.	-	-	-	-
	5191	за 2021г.	-	-	-	-



Злобин Николай
Васильевич
(расшифровка подписи)

Руководитель
(подпись)

31 марта 2023 г.

2.2. Незавершенные капитальные вложения

Наименование показателя	Код	Период	На начало года	Изменения за период			На конец периода
				затраты за период	списано	принято к учету в качестве основных средств или увеличена стоимость	
Незавершенное строительство и незаконченные операции по приобретению, модернизации и т.п. основных средств - всего	5240	за 2022г.	49 119	391 145	(93 444)	(302 607)	44 213
	5250	за 2021г.	29 948	381 852	(129 304)	(233 377)	49 119
в том числе:							
КТПК-250/6/0.4кВ	5241	за 2022г.	-	2 085	1 042	-	1 042
	5251	за 2021г.	-	-	-	-	-
Микропроцессорная защита Орион-РТС (41900,00)	5242	за 2022г.	126	-	-	-	126
	5252	за 2021г.	126	-	-	-	126
Микропроцессорная защита Сириус-2Л (60300,00)	5243	за 2022г.	60	-	-	-	60
	5253	за 2021г.	60	-	-	-	60
ГКТП-400/10 год вып.1977	5244	за 2022г.	78	-	-	-	78
	5254	за 2021г.	78	-	-	-	78
Набор д/монтажа СИП НИС-2 с динамометром (55932,20)	5245	за 2022г.	56	112	-	-	56
	5255	за 2021г.	56	-	-	-	56
Прибор для измерения показателей качества эл. энергии Ресурс-ПКЗ-1,7-ои-А (69700)	5246	за 2022г.	139	-	-	-	139
	5256	за 2021г.	139	70	-	-	139
Выключатель автомат. ВА53-41-3446/10 400А (40620,33)	5247	за 2022г.	122	-	-	-	122
	5257	за 2021г.	162	-	41	-	122
Трансформатор ТМГСУ11-160кВа 10/0,4кВ	5248	за 2022г.	-	223	-	-	223
	5258	за 2021г.	-	-	-	-	-
Трансформатор ТМГСУ11-250кВа 6/0,4кВ	5249	за 2022г.	-	1 198	-	-	599
	5259	за 2021г.	-	-	-	-	-
Трансформатор ТМГСУ11-250кВа 10/0,4кВ		за 2022г.	-	599	-	-	299
		за 2021г.	-	-	-	-	-
Трансформатор ТМГ-630/6-0.4-УХЛ1 У/Ун-0		за 2022г.	-	464	-	-	464
		за 2021г.	-	-	-	-	-
Трансформатор ТМГ-400/10-0.4кВ У/Ун-0; УХЛ1		за 2022г.	-	644	-	-	644
		за 2021г.	-	-	-	-	-
Трансформатор ТМ 400/6/0,4 кВ бУ		за 2022г.	12	-	-	-	12
		за 2021г.	12	-	-	-	12
Трансформатор ТМ-250/10-66У1 з.№1026937		за 2022г.	16	-	-	-	16
		за 2021г.	16	-	-	-	16
Выключатель автоматический ВА55-41-330010-1000А-690АС-УХЛ3-КЗА3 (42286,50)		за 2022г.	85	-	-	-	85
		за 2021г.	85	-	-	-	85
ПКУ-С 6 (10) У1 (110268,25)		за 2022г.	110	-	-	-	110
		за 2021г.	110	-	-	-	110
Камера КСО 366-03-400 (г.в.1978)		за 2022г.	13	-	-	-	13
		за 2021г.	13	-	-	-	13
Трансформатор ТМГ 250/6/0,4 (155701,77)		за 2022г.	156	-	-	-	156
		за 2021г.	156	-	156	-	-

(руб./г.ру)		за 2021г.		за 2021г.	92	46	46	46
Трансформатор ТМГ 400/6-0.4 (194583,34)		389		-	-	-	-	389
Панель ЩО-70-1-03 УЗ(147457,63)		147		-	-	-	-	147
Трансформатор ТМГ 630/10/0.4 №17023Г086 (565542,16) (2017г)		566		-	-	-	-	566
Трансформатор ТМ -320/6/0.4 б/у		69		69				69
Трансформатор ТМГ 630/6/0.4 №1658763 (270864,00) (2011 г)		273		-	-	-	-	273
Трансформатор ТМГ 250/10/0.4 (166911,44)		167		-	-	-	-	167
Пункт коммер.учета ПКУ-10 -счетчик в комплекте (136050,00)		136		-	-	-	-	136
Панель ЩО-70-1-01-УЗ б/у 1977 г.в.		21		-	-	-	-	21
Трансформатор ТМ 16/10/0.4		118		-	-	-	-	118
Комплект поисковой КП 100К		158		158				158
Трансформатор ТМГ 100/10/0.4 (91101,69)		91		-	-	-	-	91
Панель ЩО-70-2А-02 УЗ		34		-	-	-	-	34
Панель ЩО-70-2А-04 УЗ		20		-	-	-	-	20
Трансформатор ТМГ 100/10/0.4		91		91		182		91
Трансформатор ТМ 250/6/0.4 №1713936 б/у (2012 г.)		128		-	-	-	-	128
Панель ЩО-70-1-84 (40778,75)		41		-	-	-	-	41
Микропроцессорное устройство БЭМП РУ-СВ.5.220 (70000,00)		70		-	-	-	-	70
Микропроцессорное устройство БЭМП РУ-ОЛ.5.220 (60000,00)		60		-	-	-	-	60
Тех. КЛ-0.4 кВ №15 ТП047 до ВРУ многоэтажного дома ул.Денисова		-		-	4	-	-	4
РЕК Ст-во КТП 1*100 6/04 кВ с ливняцией ГТП 153		-		-	3	-	-	3
ВЛ-0.4 кВ №2 ТП 015 ул. Красная, пер. 3-й Красный г. Дмитровск		-		-	14	-	-	14
ВЛ-0.4 кВ №4 ТП 019 ул. Бр. Овинниковых г. Дмитровск		-		-	8	-	-	8
ВЛ 0.4 кВ №2 ТП 011 п. Покровское, ул. Горького		-		-	7	-	-	7
ВЛ 0.4 кВ №1 ТП 008 п. Покровское, ул.60 лет		-		-	5	-	-	5

	за 2021г.	26			за 2021г.	26			за 2021г.	26		
ТЕХ.ПР.												
БКТП 10/0,4 кВ (ТП056) г. Болхов ул. Козырева	за 2022г.	1 100	-	-	за 2022г.	1 100	-	-	за 2022г.	1 100	-	26
	за 2021г.	1 100	-	-	за 2021г.	1 100	-	-	за 2021г.	1 100	-	1 100
ТП 884 жилой компл. на терр. огранич. ул. Дмитрия Бельского, Раздольной, Бузова и Космонавтов	за 2022г.	15	4 877	(4 882)	за 2022г.	15	4 877	(4 882)	за 2022г.	15	-	-
	за 2021г.	11	4	-	за 2021г.	11	4	-	за 2021г.	11	-	15
КЛ-10кВ ввод в БКТП 021 ул. Социалистическая г. Дмитровск	за 2022г.	14	-	-	за 2022г.	14	-	-	за 2022г.	14	-	-
	за 2021г.	14	-	-	за 2021г.	14	-	-	за 2021г.	14	-	14
Газификация гаража п. Колпна	за 2022г.	125	-	-	за 2022г.	125	-	-	за 2022г.	125	-	-
	за 2021г.	125	-	-	за 2021г.	125	-	-	за 2021г.	125	-	125
ВЛЗ 10 кВ г. Болхов ул. Козырева	за 2022г.	476	-	(476)	за 2022г.	476	-	(476)	за 2022г.	476	-	-
	за 2021г.	476	-	-	за 2021г.	476	-	-	за 2021г.	476	-	476
2 КЛ-10 кВ от РУ-10 кВ ТП 756 до м.вр. в КЛ-10 кВ ТП 758.01 - ТП 745.3 пер. Керамический, д.7	за 2022г.	5	-	-	за 2022г.	5	-	-	за 2022г.	5	-	5
	за 2021г.	5	-	-	за 2021г.	5	-	-	за 2021г.	5	-	5
Оборудование РП-25	за 2022г.	191	-	(191)	за 2022г.	191	-	(191)	за 2022г.	191	-	-
	за 2021г.	-	1 619	(1 428)	за 2021г.	-	1 619	(1 428)	за 2021г.	-	1 619	191
КЛ-0,4кВ от РБ №5 РУ-0,4кВ ТП856 ВРУ №2 ул. Льва Толстого, здание 23	за 2022г.	-	7	-	за 2022г.	-	7	-	за 2022г.	-	7	7
	за 2021г.	-	-	-	за 2021г.	-	-	-	за 2021г.	-	-	-
ВЛ 0,4 кВ №10 ТП 086 ул.Пионерская, ул.Советская РЕК 2023	за 2022г.	-	10	-	за 2022г.	-	10	-	за 2022г.	-	10	10
	за 2021г.	-	-	-	за 2021г.	-	-	-	за 2021г.	-	-	-
ВЛ 0,4 кВ №3 ТП 013 п. Красная Заря, ул. Ленина рек 2023	за 2022г.	-	10	-	за 2022г.	-	10	-	за 2022г.	-	10	10
	за 2021г.	-	-	-	за 2021г.	-	-	-	за 2021г.	-	-	-
Рек уч-к ВЛ 0,4 кВ №4 ТП 001 от опоры 1-14 ул.Поматилова, Пушкина п.Хотьенец	за 2022г.	-	3	-	за 2022г.	-	3	-	за 2022г.	-	3	3
	за 2021г.	-	-	-	за 2021г.	-	-	-	за 2021г.	-	-	-
Рек уч-к ВЛ 0,4 кВ №3 ТП 001 ул.Поматилова, пер.Пионерский п.Хотьенец	за 2022г.	-	11	-	за 2022г.	-	11	-	за 2022г.	-	11	11
	за 2021г.	-	-	-	за 2021г.	-	-	-	за 2021г.	-	-	-
Новое стро-во БКТП 1-100 10/0,4 кВ с ликвидацией КТП 008 п.Хотьенец	за 2022г.	-	3	-	за 2022г.	-	3	-	за 2022г.	-	3	3
	за 2021г.	-	-	-	за 2021г.	-	-	-	за 2021г.	-	-	-
4КЛ-0,4 кВ ТП048-РУ0,4 кВ школа №3 г.Болхов	за 2022г.	-	3	-	за 2022г.	-	3	-	за 2022г.	-	3	3
	за 2021г.	-	-	-	за 2021г.	-	-	-	за 2021г.	-	-	-
ВЛ-0,4 кВ №4 ТП 016 г.Болхов, ул. Заречная	за 2022г.	-	7	-	за 2022г.	-	7	-	за 2022г.	-	7	7
	за 2021г.	-	-	-	за 2021г.	-	-	-	за 2021г.	-	-	-
БКТП 1х400 10/0,4 кВ с ливид. ТП 003 г.Болхов	за 2022г.	-	3	-	за 2022г.	-	3	-	за 2022г.	-	3	3
	за 2021г.	-	-	-	за 2021г.	-	-	-	за 2021г.	-	-	-
КЛ-10кВ ТП 040 от ВЛ 10кВ №13 ПС г.Болхов	за 2022г.	-	4	-	за 2022г.	-	4	-	за 2022г.	-	4	4
	за 2021г.	-	-	-	за 2021г.	-	-	-	за 2021г.	-	-	-
КЛ-6кВ ТП 610.03-ТП635.01 г.Орел	за 2022г.	-	3 891	-	за 2022г.	-	3 891	-	за 2022г.	-	3 891	3 891
	за 2021г.	-	-	-	за 2021г.	-	-	-	за 2021г.	-	-	-
ВЛИ № 3 ТП 520 г.Орел ул.Комсомольская (1,635км)	за 2022г.	-	951	-	за 2022г.	-	951	-	за 2022г.	-	951	950
	за 2021г.	-	-	-	за 2021г.	-	-	-	за 2021г.	-	-	-
2КЛ 6 кВ ТП 400.5.02 до м/вр 08.06 в ТП 399.05	за 2022г.	-	109	-	за 2022г.	-	109	-	за 2022г.	-	109	109
	за 2021г.	-	-	-	за 2021г.	-	-	-	за 2021г.	-	-	-
РЕК ВЛ 0,4кВ №1 ТП 006 ул.Луговая, ул.Гагарина плт.Колпна	за 2022г.	-	13	-	за 2022г.	-	13	-	за 2022г.	-	13	13
	за 2021г.	-	-	-	за 2021г.	-	-	-	за 2021г.	-	-	-
Стр-во ВЛИ 0,4кВ от ТП 016 п.Хотьенец ул.Промышленная	за 2022г.	-	3	-	за 2022г.	-	3	-	за 2022г.	-	3	3
	за 2021г.	-	-	-	за 2021г.	-	-	-	за 2021г.	-	-	-
ВЛЗ 10 №5 ПС Верховье-1 от опоры №57 до ТП 028. Рек.2023	за 2022г.	-	4	-	за 2022г.	-	4	-	за 2022г.	-	4	4
	за 2021г.	-	-	-	за 2021г.	-	-	-	за 2021г.	-	-	-

Оборудование ТП 048 РУ 10кВ г. Болхов	за 2022г.	294	-	-	(294)	-	-	-
КЛ 10кВ ТП 753 - ТП 750 ул. Михальщина, 1	за 2021г.	294	-	-	-	-	-	294
	за 2022г.	3	4	-	-	-	-	7
ЛЭП-0,4 кВ № 009 ТП 757=А,Б на опору ВЛ(2КЛ)	за 2021г.	3	-	-	-	-	-	3
	за 2022г.	218	-	-	(218)	-	-	-
Рек КЛ 6 кВ ТП 007-ТП015	за 2021г.	218	-	-	-	-	-	218
	за 2022г.	10	10	-	-	-	-	-
ЛЭП 0,4кВ № 3 ТП 885	за 2021г.	10	-	-	-	-	-	10
	за 2022г.	142	7	-	(149)	-	-	-
ЛЭП 0,4кВ № 10 ТП 390	за 2021г.	124	18	-	-	-	-	142
	за 2022г.	50	-	-	(50)	-	-	-
ВЛИ 0,4кВ № 22 ТП 422	за 2021г.	50	-	-	-	-	-	50
	за 2022г.	98	-	2	(96)	-	-	-
КЛ 6 кВ от №708 (ПС Погрузчик) до РП 11	за 2021г.	-	98	-	-	-	-	98
	за 2022г.	26	-	-	-	-	-	26
КЛ-0,4 кВ п Нарышкино ул. Чапаева, 26 Школа №2 Тех.присоед.Электроснабжение административного здания	за 2021г.	26	-	-	-	-	-	26
	за 2022г.	3	-	3	-	-	-	-
ТП 10 04 кВ кабельные линии Нарышкино Соловьяна Рыша Тех присоед.	за 2021г.	3	-	-	-	-	-	3
	за 2022г.	10	-	10	-	-	-	-
ВЛИ 0,4 кВ № 2 тп 080	за 2021г.	10	-	-	-	-	-	10
	за 2022г.	3	155	-	(158)	-	-	-
Оборудование РП-15	за 2021г.	-	3	-	-	-	-	3
	за 2022г.	386	-	-	(386)	-	-	-
ВЛИ №3 ТП 047 ул.Ленина Нарышкино опоры №1-3	за 2021г.	-	575	-	(189)	-	-	386
	за 2022г.	5	-	5	-	-	-	-
ВЛ-0,4 кВ №4 ТП 005 ул.Ленина ,Советская с.Сосково	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	5
	за 2022г.	4	-	4	-	-	-	-
ВЛ 0,4 кВ № 6 Тп 005 пл.Леская, г. Болхов	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	4
	за 2022г.	424	-	-	-	-	-	424
КЛ - 10 кВ ТП 007.04 ТП 008.03 г. Болхов ул. Лескова, пер. 2-й Ленинский	за 2021г.	424	-	-	-	-	-	424
	за 2022г.	818	-	-	(818)	-	-	-
ВЛИ № 29 ТП 701	за 2021г.	818	-	-	-	-	-	818
	за 2022г.	31	-	-	(31)	-	-	-
ЛИИС АСКУЭ в распред сетях 6/10кВ по питающей линии №9 ПС ДАА3 (опора №1)	за 2021г.	31	-	-	-	-	-	31
	за 2022г.	34	-	34	-	-	-	-
ВЛ-10кВ №5 ПС Сосковская от опоры№55--до опоры №43 с.Сосково 0,39км	за 2021г.	34	-	-	-	-	-	34
	за 2022г.	6	-	6	-	-	-	-
ЛЭП 04,кВ № 11 ТП 301 ул.Карасевская,72	за 2021г.	6	-	-	-	-	-	6
	за 2022г.	116	-	-	(116)	-	-	-
ЛЭП 6кВ до ТП 383 пер.Пищевой	за 2021г.	-	116	-	-	-	-	116
	за 2022г.	485	-	-	(485)	-	-	-
ЛЭП 0,4кВ № 23 ТП 563 ул.Зеленина,6	за 2021г.	-	485	-	-	-	-	485
	за 2022г.	256	-	-	(258)	-	-	-
ВЛИ 0,4кВ № 8 ТП 660	за 2021г.	-	258	-	-	-	-	258
	за 2022г.	72	-	-	(72)	-	-	-
КЛ-0,4 кВ ТП 318	за 2021г.	-	72	-	-	-	-	72
	за 2022г.	626	-	-	(626)	-	-	-

	за 2021г.		626		626		626
КЛ 6кВ ТП 656.06-ТП 657.05 ул. Привокзальная, 13А- ул. Грузовая, 114Б	за 2022г.	2 564	-	(2 564)	-	-	626
Техпр ВЛИ №6 ТП 164	за 2021г.	-	2 564	-	-	-	-
Техпр ВЛИ №2 ТП 164	за 2022г.	24	-	(24)	-	-	24
ЛЭП 0,4кВ № 6 ТП 434 ул.Комсомольская	за 2021г.	83	-	(83)	-	-	83
ВЛИ 0,4 кВ № 10 ТП 646 ул.5 Августа,84	за 2022г.	157	1	(158)	-	-	157
КЛ 0,4кВ №25 РП1 ул. Московская ,32	за 2021г.	50	-	(50)	-	-	50
Техпр ВЛ 6 кВ № 16 ПС Черкасская опора №36 ТП 207	за 2022г.	20	833	(853)	-	-	20
ВЛ-0,4 кВ №2 ТП 048 п.Нарышкино ул.Лермонтова 41	за 2021г.	6	6	-	6	-	6
КТП 1х160 10/0,4 кВ с ликвидацией КТП 009, с. Знаменское	за 2022г.	588	-	(588)	-	-	588
Оборудование в ТП 554	за 2021г.	94	-	(94)	-	-	94
4КЛ 0,4 кВ ТП 213до ВРУ м/кв ж/д ул.Г.Родина,70 поз.2	за 2022г.	248	204	(110)	-	-	248
ВЛИ 0,4кВ № 12 ТП 109 ул.Приборостроительная д.76Д	за 2021г.	55	-	(55)	-	-	55
ЛЭП 0,4кВ № 12 РП 23 ул.Мошарина ,3А	за 2022г.	100	100	(100)	-	-	100
Техпереворуж. Замена оборудования РУ 10 кВ ТП 011 п.Хотынец	за 2021г.	67	-	(67)	-	-	67
ЛЭП 0,4кВ № 4 ТП 336 ул.Комсомольская , 170	за 2022г.	214	-	(214)	-	-	214
Техпр ЛЭП №2 ТП 181 СНТ "Березка" (КЛ-0,4кВ,ВЛ 0,4кВ)	за 2021г.	5	691	(696)	-	-	5
ВЛИ №30 ТП 114 ул. Андрианова	за 2022г.	1	-	-	-	-	1
КЛ-10 кВ от ТП 882 до опоры ВЛ	за 2021г.	4	1	-	-	-	4
ЛЭП 0,4 кВ № 22 ТП 841 по ул. Раздольная ,86	за 2022г.	41	2	(43)	-	-	41
ЛЭП 0,4 кВ № 6 ТП 411 ул.Афронина,23	за 2021г.	24	24	-	24	-	24
ВЛ 0,4 кВ №7 ТП 004 п. Змиевка, ул. Лескова	за 2022г.	8	833	(841)	-	-	8
ВЛ 0,4 кВ №3 ТП 004 п. Змиевка, ул. Лескова	за 2021г.	8	8	-	-	-	8
ВЛ 0,4 кВ №2 ТП 027 п. Глазуновка, пер. Мелиораторов	за 2022г.	5	473	(477)	-	-	5
ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 004 с. Дросково, ул.	за 2021г.	-	5	-	-	-	-
	за 2022г.	8	1 072	(1 081)	-	-	-

Итого РЕК 2023

ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 016 ул.Ленна, ул. Тургенева РЕК 2023	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Строительство БКТП 1*250 10/0,4 кВ с ликвидацией КТП 103 РЕК 2023	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ВЛИ 0,4кВ №16 ТП 427 ул Комсомольская,291	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	134	-	-	-	134	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	134
ВЛИ 0,4кВ №19 ТП 568 ул.Емлютина д.7Б	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	115	-	-	-	115	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	115
ВЛИ 0,4кВ № 25 ТП 679 ул.Новосильское шоссе	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	123	-	-	-	123	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(123)
ЛЭП 0,4кВ № 6 ТП 411 ул.Афонина	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	512	-	-	-	512	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(537)
КЛ 0,4кВ № 32 ТП 394 до опоры ВЛ	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	25	-	-	-	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(25)
2КЛ 0,4кВ № 24 ТП 318 до опоры ВЛ	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	67	-	-	-	67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(67)
Техпр ВЛИ №9 ТП 168 Славянский парк	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	26	-	-	-	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(26)
Рек ВЛ -0,4 кВ №1 ТП 004 ул.Пионерская пгт Хотынец	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	5	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(705)
Рек ВЛ -0,4 кВ №3 ТП 013 ул.Строителей пгт Хотынец	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	3	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
Рек ВЛ -0,4 кВ №1 ТП 001 ул.1-я Комсомольская протяж.685 м. п.Нарышино	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	6	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
Тех прис. строит ВЛИ 0,4кВ от оп №1/1 ВЛ 0,4кВ №1 ТП 015 до сл.заявит. п.Хотынец	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	3	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
ВЛИ-0,4 кВ №3 ТП 067 СНТ "Ягодка"	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	89	-	-	-	89	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(160)
ВЛИ №4 ТП 457 ул. Афонина, 26, СНТ "Луужик", Уч. 180	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	3	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	89
ВЛИ №4 ТП 685 ул. Краснозоренская, 23, СНТ "Железнодорожник-1", Уч. 36	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	3	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(110)
КЛ-10 кВ ТП 822.01-ТП 821.03 пер. М.Силакова, 1а, ул. Металлургов, 7а	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	197	-	-	-	197	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
КЛ-6кВ внеш.эл. снабж. ТП326 Кромецкое шоссе, 3	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	1 326	-	-	-	1 326	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(1 330)
КЛ-0,4кВ от РБ №2, РБ №20 Ру-0,4 кВ ТП 787 ул. Ливенская	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	20	-	-	-	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45
ВЛИ-0,4 кВ от ТП 756 до стройл. ул. Мухоморова-пер.Керамический, поз.9 "Мичурин", Уч. №8, лит.А	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	18	-	-	-	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21
ВЛИ-0,4кВ от РБ №20 Ру-0,4 кВ ТП 787 ул. Ливенская	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	13	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18
3БКТП 2х1000 6/04 кВ с ликвидацией ТП 450	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	4 338	-	-	-	4 338	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(148)
ЛЭП 0,4 кВ № 13 ТП 756 до ВРУ жд ул.Детская,16	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	21	-	-	-	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
ВЛИ-0,4кВ №3 ТП 767 СНТ Садовод Уч.117	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	117	-	-	-	117	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(4 338)

483

(237)

120

117

за 2021г.

за 2022г.

за 2021г.

за 2022г.

ВЛИ 0,4кВ № 7 ТП 737 (СНТ Ока уч.97)	за 2021г.	-	117	-	-	117	-	-	117
	за 2022г.	163	-	-	-	-	163	-	-
ВЛИ 0,4кВ № 14 ТП 678 пер.Путейский	за 2021г.	-	163	-	-	-	-	-	163
	за 2022г.	54	-	-	-	-	-	(56)	-
ВЛИ 0,4кВ № 26 ТП 872 ул.Бурова,30	за 2021г.	-	54	-	-	-	-	-	54
	за 2022г.	58	-	-	-	-	-	(56)	-
ВЛИ 0,4кВ № 10 ТП 811 ул.Московское ш.,158	за 2021г.	-	58	-	-	-	-	-	58
	за 2022г.	190	5	-	-	-	-	(195)	-
ВЛИ 0,4кВ № 7 ТП 046 ул.Октябрьская,52а	за 2021г.	-	190	-	-	-	-	-	190
	за 2022г.	129	-	-	-	-	-	(129)	-
КТП 215 г.Орел, ул Пархоменко	за 2021г.	-	129	-	-	-	-	-	129
	за 2022г.	8	1 207	-	-	-	-	(1 215)	-
Тех КТП 207 Ливенский район, п.Нагорный	за 2021г.	-	8	-	-	-	-	-	8
	за 2022г.	8	-	-	-	-	-	-	8
КТП 164 г.Орел, ул Гурьева,27	за 2021г.	-	8	-	-	-	-	-	8
	за 2022г.	4	1 280	-	-	-	-	(1 284)	-
Техпр КЛ 0,4 кВ №1,№16 ТП 022 ул.К.Маркса, 147	за 2021г.	-	4	-	-	-	-	-	4
	за 2022г.	76	-	-	-	-	-	(76)	-
ВЛИ 0,4кВ № 1 ТП 431 (жд на 9км)	за 2021г.	-	76	-	-	-	-	-	76
	за 2022г.	278	-	-	-	-	-	(278)	-
ВЛИ 0,4кВ № 2 ТП 80 СНТ Приборист(уч.15)	за 2021г.	-	278	-	-	-	-	-	278
	за 2022г.	42	-	-	-	-	42	-	-
ТП-553 ул. Зеленина	за 2021г.	-	42	-	-	-	-	-	42
	за 2022г.	4	4 348	-	-	-	-	(4 352)	-
ТП-328 Кромокское шоссе	за 2021г.	-	4	-	-	-	-	-	4
	за 2022г.	4	1 296	-	-	-	-	(1 300)	-
Административно-производ. здания АО"Орелоблэнерго" г.Орел, ул. Ростовская, 20	за 2021г.	-	4	-	-	-	-	-	4
Административно-производ. здания АО"Орелоблэнерго" г.Болхов, ул. Фрунаев, 9а	за 2022г.	781	-	-	-	-	-	(781)	-
ВЛИ 0,4кВ № 20 ТП 085 ППТ Транзистор(ар.647а)	за 2021г.	-	781	-	-	-	-	-	781
	за 2022г.	114	1 574	-	-	-	-	(1 502)	-
ВЛИ 0,4кВ № 6 ТП 720 ул.Покровская,116 (нов.)	за 2021г.	-	114	-	-	-	-	-	114
	за 2022г.	76	-	-	-	-	-	(76)	-
ВЛИ 0,4кВ № 3 ТП 122 ул.Октябрьская,65	за 2021г.	-	76	-	-	-	-	-	76
	за 2022г.	61	-	-	-	-	-	(61)	-
ВЛИ 0,4кВ № 29 ТП 012 ГК Октябрьский	за 2021г.	-	61	-	-	-	-	-	61
	за 2022г.	159	-	-	-	-	-	(159)	-
ВЛИ 0,4кВ № 18 ТП 201 ул.Пархоменко,103(уч)	за 2021г.	-	159	-	-	-	-	-	159
	за 2022г.	38	-	-	-	-	-	(38)	-
ВЛИ 0,4кВ № 2 ТП 122 ул.Октябрьская,65	за 2021г.	-	38	-	-	-	-	-	38
	за 2022г.	75	-	-	-	-	-	(75)	-
ВЛИ 0,4кВ № 22 ТП 570 ул.Мостовая (уч.23)	за 2021г.	-	75	-	-	-	-	-	75
	за 2022г.	43	-	-	-	-	-	(43)	-
Техприсоед. ВЛИ №1 ТП 055 п.Нарышино	за 2021г.	-	43	-	-	-	-	-	43
	за 2022г.	35	-	-	-	-	-	(35)	-
КЛ 0,4кВ № 3 ТП 891пер.Межевой, 6	за 2021г.	-	35	-	-	-	-	-	35
	за 2022г.	338	-	-	-	-	-	(338)	-
2КЛ 0,4кВ № 20,5 ТП 746 ВРУ ул.Кузнецова	за 2021г.	-	338	-	-	-	-	-	338
	за 2022г.	221	-	-	-	-	-	(221)	-

КП-0,4 кВ от ТП 554 № 16 до ж/д ул. Емлютина, позиция 43	за 2021г.	-	221	-	-	-	221	-	-	221
	за 2022г.	2	-	-	-	-	-	2	-	-
	за 2021г.	-	2	-	-	-	2	-	-	-
	за 2022г.	12	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2021г.	-	12	-	-	-	12	-	-	12
	за 2022г.	3	2 594	-	-	-	2 594	-	(2 598)	-
	за 2021г.	-	3	-	-	-	3	-	-	3
	за 2022г.	3	738	-	-	-	738	-	(741)	-
	за 2021г.	-	3	-	-	-	3	-	-	3
	за 2022г.	54	3 131	-	-	-	3 131	-	(3 186)	-
	за 2021г.	-	54	-	-	-	54	-	-	54
	за 2022г.	7	1 055	197	-	-	1 055	-	(865)	-
	за 2021г.	-	7	-	-	-	7	-	-	7
	за 2022г.	90	61	-	-	-	61	-	(150)	-
	за 2021г.	-	90	-	-	-	90	-	-	90
	за 2022г.	8	1 116	-	-	-	1 116	-	(1 124)	-
	за 2021г.	-	8	-	-	-	8	-	-	8
	за 2022г.	8	3	-	-	-	3	-	-	11
	за 2021г.	-	8	-	-	-	8	-	-	8
	за 2022г.	2	-	2	-	-	-	2	-	-
	за 2021г.	-	2	-	-	-	2	-	-	2
	за 2022г.	13	-	-	-	-	-	-	-	2
	за 2021г.	-	13	-	-	-	13	-	-	13
	за 2022г.	6	928	-	-	-	928	-	(935)	-
	за 2021г.	-	6	-	-	-	6	-	-	6
	за 2022г.	13	1 017	-	-	-	1 017	-	-	1 030
	за 2021г.	-	13	-	-	-	13	-	-	13
	за 2022г.	3	340	2	-	-	340	2	-	341
	за 2021г.	-	3	-	-	-	3	-	-	3
	за 2022г.	71	-	72	-	-	-	72	-	-
	за 2021г.	-	71	-	-	-	71	-	-	71
	за 2022г.	79	-	-	-	-	-	-	(78)	-
	за 2021г.	-	79	-	-	-	79	-	-	79
	за 2022г.	85	-	1	-	-	-	1	(84)	-
	за 2021г.	-	85	-	-	-	85	-	-	85
	за 2022г.	131	1	132	-	-	1	132	-	-
	за 2021г.	-	131	-	-	-	131	-	-	131
	за 2022г.	101	-	101	-	-	-	101	-	-
	за 2021г.	-	101	-	-	-	101	-	-	101
	за 2022г.	42	95	-	-	-	95	-	(136)	-
	за 2021г.	-	42	-	-	-	42	-	-	42
	за 2022г.	147	-	(1)	-	-	-	(1)	(149)	-
	за 2021г.	-	147	-	-	-	147	-	-	147
	за 2022г.	123	-	(1)	-	-	-	(1)	(124)	-
	за 2021г.	-	123	-	-	-	123	-	-	123
	за 2022г.	29	-	-	-	-	-	-	(29)	-
	за 2021г.	-	29	-	-	-	29	-	-	29

Рек КЛ 6кВ ТП 049-ТП 048 г. Ливны	за 2022г.	3	-	3	-	-	-
Тех ВЛЗ 10кВ №1 ПС Долгое опора №56 ТП 025 с/п Кудиновское	за 2021г.	-	3	-	-	-	3
Тех ВЛИ №1 ТП 024 пер.Славянский	за 2022г.	9	1 312	-	(1 321)	-	-
Тех ВЛИ №4 ТП 182 ул.Московская	за 2021г.	-	9	-	-	-	9
Тех КЛ 6 кВ №9 ПС ЛАА3 опора №2 -ТП 210	за 2022г.	2	-	2	-	-	-
Техрисоединение монтаж системы учета п.Хотынец пер.Пионерский	за 2021г.	-	2	-	-	-	2
Техрисоединение КЛ №4 ТП 012 школа №2 п.Нарышкино	за 2022г.	45	-	-	(45)	-	-
Техрисоединение школа №2 п.Нарышкино кабель	за 2021г.	70	45	-	(70)	-	45
КЛ6кВ ТП 079.01-ТП 077.02(531м)	за 2022г.	46	70	-	(46)	-	70
КЛ6кВ ТП 658.02-ТП 657.04(197м)	за 2021г.	46	46	-	-	-	46
ЛЭП (КЛ) 0,4кВ № 11 ТП 822 ул.Маринченко,7а	за 2022г.	4 177	8	-	(4 185)	-	-
ЛЭП (КЛ) 0,4кВ № 16 ТП 427 ул.Комсомольская, 291	за 2021г.	-	4 177	-	-	-	4 177
ЛЭП 0,4кВ (КЛ) № 6 ТП 074 ул.Базовая.3	за 2022г.	1 355	2	-	(1 357)	-	-
ЛЭП 0,4кВ (КЛ) № 20 ТП 074 ул.Базовая.9	за 2021г.	-	1 355	-	-	-	1 355
ЛЭП (КЛ) 0,4кВ №19 ТП 568 ул.Емлютина д.7б	за 2022г.	31	73	-	(104)	-	-
6КЛ 0,4кВ № 13,14,16,25,26,28 ТП 888 д.Конецка лоз.3	за 2021г.	37	31	-	-	-	31
2КЛ 0,4 кВ № 1 № 5 ТП 320 ул.Широко-Холодная	за 2022г.	40	134	-	(171)	-	-
ВЛИ 0,4кВ СИП 2А п.Змиевка ул.Веселая,ул.Раздольная	за 2021г.	-	37	-	-	-	37
Техрисоединение ТП 055 п.Нарышкино (монтаж системы учета)	за 2022г.	40	40	-	(40)	-	-
Рек ВЛ 0,4 кВ №5 ТП 121 г.Ливны, ул.Кобринская, ул.Дорожная	за 2021г.	40	40	-	(40)	-	40
Рек ВЛ10 кВ №1 ПС Долгое опора №1- опора №37	за 2022г.	41	155	-	(195)	-	-
КЛ-0,4 кВ от ТП 426 до ВРУ ж/д г. Орел, ул. Планерная, 45	за 2021г.	-	41	-	-	-	41
КЛ-0,4 кВ от ТП 427 до ВРУ ж/д г. Орел, ул. Планерная, 49	за 2022г.	984	2	-	(986)	-	-
КЛ-0,4 кВ от ТП 426 до ВРУ ж/д г. Орел, ул. Планерная, 47	за 2021г.	-	984	-	-	-	984
	за 2022г.	393	-	-	(393)	-	-
	за 2021г.	2	393	-	-	-	393
	за 2022г.	42	230	-	(228)	-	2
	за 2021г.	-	42	-	(42)	-	-
	за 2022г.	-	10	-	-	-	10
	за 2021г.	-	14	-	-	-	14
	за 2022г.	-	434	-	-	-	433
	за 2021г.	-	997	-	-	-	995
	за 2022г.	-	655	-	-	-	654
	за 2021г.	-	-	-	-	-	-

КЛ-0,4 кВ от ТП 427 до ВРУ жд г. Орел, ул. Планерная, 51	за 2022г.	793	2	790
ТП ул. Базовая	за 2021г.	-	-	-
	за 2022г.	8	-	8
ТП ул. Полесская	за 2021г.	-	-	-
	за 2022г.	8	-	8
КЛ-10 кВ от ТП 059 до опоры №34 ВЛ-10 кВ №13 ПС "Район "В" РЕК 2023	за 2021г.	3	-	3
РЕК ВЛ 6 кВ ТП 097-ТП1164 г.Ливны	за 2022г.	5	-	5
КЛ-0,4кВ от РУ-0,4 кВ ТП 862 ул Раздольная, 15	за 2021г.	-	-	-
	за 2022г.	706	-	706
ВЛИ 0,4кВ № 7 ТП 061 ул.Осиленко	за 2021г.	145	-	145
ТП-326 г.Орел, ул. Высоковольтная, 8	за 2021г.	-	-	-
	за 2022г.	10	-	10
ВЛИ 0,4кВ №1 ТП 677 ш.Московское (0,134км)	за 2021г.	-	-	-
	за 2022г.	174	1	173
ТП-782 г. Орел, ул. Ливенская	за 2021г.	-	-	-
	за 2022г.	4	-	4
ВЛ 0,4 кВ №5 ТП 003 С.Моховое, ул. Ленина, Садовая (2023г)	за 2021г.	-	-	-
	за 2022г.	11	-	11
ТП-139 г. Орел, ул. Пожарная, 78	за 2021г.	-	-	-
	за 2022г.	8	-	8
ТП-140 г. Орел, ул. Болховское ш.	за 2021г.	-	-	-
	за 2022г.	8	-	8
ТП-143 г. Орел, ул.8 Марта,8г	за 2021г.	-	-	-
	за 2022г.	8	-	8
ТП-144 г. Орел, ул.8 Марта,2г	за 2021г.	-	-	-
	за 2022г.	8	-	8
ТП-146 г. Орел, ул.М.Горького, 47	за 2021г.	-	-	-
	за 2022г.	8	-	8
ТП-147 г. Орел, ул.Красноармейская, 1г	за 2021г.	-	-	-
	за 2022г.	8	-	8
ТП-148 г. Орел, ул.Октябрьская, 48	за 2021г.	-	-	-
	за 2022г.	8	-	8
ТП-204 г. Орел, ул.Часовая, 29а	за 2021г.	-	-	-
	за 2022г.	8	-	8
ТП-665 г. Орел, ул. Старо-Московская, 20	за 2021г.	-	-	-
	за 2022г.	8	-	8
ТП-766 г. Орел, пер. Межевой ,9г	за 2021г.	-	-	-
	за 2022г.	8	-	8
РЕК ВЛ 6 кВ №14 ПС Черкасская опора 50- опора 146	за 2021г.	-	-	-
	за 2022г.	3	-	3
Рек КЛ 6 кВ ТП 057- ТП 0100 г.Ливны	за 2021г.	-	-	-
	за 2022г.	3	-	3
Рек КЛ 6 кВ ТП 057- ТП 0139 г.Ливны	за 2021г.	-	-	-
	за 2022г.	3	-	3

Рек КЛ 6 кВ ТП 004 - ТП 112 г. Ливны	за 2022г.	-	-	-	5	-	-	5
Рек КЛ 6 кВ ТП 005 - ТП 122 г. Ливны	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	-	-	-	3	-	-	3
	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	-	-	-	13	-	-	13
	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	-	-	-	6	-	-	6
	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	-	-	-	3	-	-	3
	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	-	-	-	12	-	-	12
	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	-	-	-	14	-	-	14
	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	-	-	-	6	-	-	6
	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	-	-	-	6	-	-	6
	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	-	-	-	8	-	-	8
	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	-	-	-	4	-	-	4
	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	-	-	-	4	-	-	4
	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	-	-	-	3	-	-	3
	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	-	-	-	3	-	-	3
	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	-	-	-	5	-	-	5
	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	-	-	-	9	-	-	(9)
	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	-	-	-	23	-	-	23
	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	-	-	-	1 526	-	-	(1 526)
	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	-	-	-	1 526	-	-	1 526
	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	-	-	-	701	-	-	701
	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	-	-	-	151	-	-	151
	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	-	-	-	227	-	-	(227)
	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	-	-	-	244	-	-	(244)
	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	-	-	-	244	-	-	244
	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	-	-	-	7	-	-	7
	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	-	-	-	39	-	-	31
	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	-	-	-	262	-	-	(262)

0,4кВ Г/В/МЗ

ВЛИ-0,4 кВ № 18 ТП 208	за 2021г.	-	262	-	-	-	262
	за 2022г.	279	-	-	-	(279)	-
ВЛ-0,4 кВ №4 от ТП-031 ул. Ямская г. Болхов	за 2021г.	-	279	-	-	-	279
	за 2022г.	348	-	-	-	-	348
Техпр ВЛИ №5 ТП 149	за 2021г.	-	348	-	-	-	348
	за 2022г.	23	102	-	-	(125)	-
Техприсоединение оборудования ПКУ 10кВ ул.Промышленная 1 (нефтебаз) пгт.Хотынец	за 2021г.	-	70	-	6	(47)	23
	за 2022г.	6	-	-	-	-	-
Техприсоединение ВЛИ №2 ТП 051 Соловьиная роща пгт.Нарышкино	за 2021г.	-	6	-	-	-	6
	за 2022г.	142	-	-	-	(142)	-
КЛ-10кВ внеш. эл.снаб. ТП 867 г. Орел, ул. Радольная	за 2021г.	-	325	-	183	-	142
	за 2022г.	6	4 851	-	-	(4 856)	-
КЛ-0,4 кВ от ТП 413 до ВРУ дет. сада г.Орел, ул. Планерная	за 2021г.	-	6	-	-	-	6
	за 2022г.	548	4	-	-	(552)	-
Тех ВЛИ 0,4 кВ № 6 ТП 168	за 2021г.	-	548	-	-	-	548
	за 2022г.	3	-	-	3	-	-
КЛ-0,4 кВ от ТП 558 до детского сада в МР "Зареченский"	за 2021г.	-	3	-	-	-	3
	за 2022г.	2	-	-	-	-	2
КЛ-0,4 кВ от ТП 225 до детского сада в МР "Жилина"	за 2021г.	2	-	-	-	-	2
	за 2022г.	2	-	-	-	-	2
Оборудование ТП 041 г.Болхов	за 2021г.	2	-	-	-	-	2
	за 2022г.	62	-	-	-	(62)	-
Техпр новое стро-во ВЛИ - 0,4 кВ №7 ТП 130 до ВРУ здания ст.Ливны	за 2021г.	62	-	-	6	-	62
	за 2022г.	6	-	-	-	-	-
Новое строительство ВЛЗ10кВ №10 опора №48-БКТП 100/10/0,4 кВ	за 2021г.	19	-	-	19	-	-
КЛ-10 кВ ТП 553 микрорайон "Зареченский"	за 2021г.	19	-	-	-	-	19
	за 2022г.	13	-	-	-	-	13
Рек КЛ 6 кВ ТП 159- ТП139	за 2021г.	13	-	-	-	-	13
	за 2022г.	32	-	-	-	-	32
ВЛ-0,4кВ отТП 327 до ВЛИ по ул.Широко Холодная (КЛ-0,4кВ ТП 327 опора ВЛ по ул. ШирокоХолоднаяL=187)	за 2021г.	32	-	-	-	-	32
Производственное здание Болховского участка	за 2022г.	183	-	-	-	-	183
	за 2021г.	183	-	-	-	-	183
Рек КЛ 6 кВ ТП 093- ТП 0148 г.Ливны	за 2022г.	1 401	-	-	1 401	-	-
	за 2021г.	401	999	-	-	-	1 401
Рек КЛ 6 кВ ТП 023- ТП 0111 г.Ливны	за 2022г.	13	-	-	13	-	-
	за 2021г.	13	-	-	-	-	13
КЛ-0,4кВ пер. Межевой 66	за 2022г.	12	-	-	12	-	-
	за 2021г.	12	-	-	-	-	12
ВЛ-0,4кВ ТП006(с вьд. ВЛ-0,4кВ №1 ТП10 и ВЛ-0,4кВ№2 ТП10 монг.КТП-10/0,4к.Сосково Джгарево .0,466	за 2022г.	6	-	-	-	-	6
Техпр новое стро-во ВЛ 10кВ №9 опора №22 - ТП 10/0,4 кВ ЦТПС	за 2021г.	6	-	-	-	-	6
	за 2022г.	32	-	-	32	-	-
с.Сосковский р-н .д.Джгарево.57,05:0040201 57-2016-1612-ЭС опора №31 технол.присоед	за 2021г.	13	-	-	13	-	-
	за 2022г.	40	-	-	40	-	-
	за 2021г.	40	-	-	40	-	-

КП-10 от ТП 514			за 2022г.	7						7
			за 2021г.	7						7
ЛЭП №3 ТП-368 ул. Розы Люксембург, 15			за 2022г.	8						8
			за 2021г.	8						8
КЛ 10кВ РП 39г РП 40 Карачевское ш.			за 2022г.	46						46
			за 2021г.	46						46
ЛЭП №14 РП 13 ул. Маринченко, 18а			за 2022г.	11						11
			за 2021г.	11						11
Трансформатор ТМГ 630кВА 6/0,4кВ(У-У-н)			за 2022г.	932		932				932
			за 2021г.	-		-				-
БКТП 1x250/10/0,4кВ (ТП025)			за 2022г.	1 908		1 908				1 908
			за 2021г.	-		-				-
Трансформатор ТМГ 400кВА 10/0,4кВ (У-У-н)			за 2022г.	1 305		1 305				1 305
			за 2021г.	-		-				-
Трансформатор ТМГ 400кВА 6/0,4кВ (У-У-н)			за 2022г.	1 632		1 632				1 632
			за 2021г.	-		-				-
Панель ЦО70-1-03 (низковольтное комплектное устройство серии ЦО70)			за 2022г.	144		144				144
			за 2021г.	-		-				-
Реклоузер ПСС-10(Змиевский Мф) согласно опросных листов			за 2022г.	2 507		2 507				2 507
			за 2021г.	-		-				-
Реклоузер (Нарышкинский Мф Мф) согласно опросных листов			за 2022г.	615		615				615
			за 2021г.	-		-				-
Автомат. рабочие места (АРМ) на базе машин зл. вычислит. в сборе тип CNP/IX, модель: ОФИС Р117559			за 2022г.	455		455				455
			за 2021г.	-		-				-
Реклоузер 10 кВ (Нарышкинский Мф) согласно опросных листов			за 2022г.	1 286		1 286				1 286
			за 2021г.	-		-				-
Реклоузер 10 кВ (Кромской Мф) согласно опросных листов			за 2022г.	643		643				643
			за 2021г.	-		-				-
Реклоузер 10 кВ (Боловский участок) согласно опросных листов			за 2022г.	640		640				640
			за 2021г.	-		-				-
Автоматизированное рабочее место			за 2022г.	159		159				159
			за 2021г.	-		-				-
Компьютерный тренажер оперативных переключений			за 2022г.	477		477				477
			за 2021г.	-		-				-
БКТП 1x400/10/0,4-УХЛ1 (ТП025)			за 2022г.	2 167		2 167				2 167
			за 2021г.	-		-				-
БКТП 1x250/10/0,4-УХЛ1 (ТП031)			за 2022г.	2 083		2 083				2 083
			за 2021г.	-		-				-
ИМАГ комплект индикаторов КЗ ИМАГ-LF для ВЛ 6-110кВ с блоком удаленной индикации			за 2022г.	1 067		1 067				1 067
			за 2021г.	-		-				-
БКТП 1x160/10/0,4-УХЛ1 (ТП051)			за 2022г.	2 251		2 251				2 251
			за 2021г.	-		-				-
Реклоузер 10 кВ (Залепощенский Мф) согласно опросных листов			за 2022г.	1 206		1 206				1 206
			за 2021г.	-		-				-
Реклоузер 10 кВ (Мценский Мф) согласно опросных листов			за 2022г.	603		603				603
			за 2021г.	-		-				-
Реклоузер 10 кВ (Район В. Мценский Мф) согласно			за 2022г.	657		657				657
			за 2021г.	-		-				-

Имлоархангельск 111015)

		за 2021г.							
Камеры КСО 393 (Опросный лист №10 Орел ТП10150)		за 2022г.					364		
ТМГСУ 100кВА 10/0,4 кВ УУ-н		за 2021г.						364	
ТМГСУ 150кВА 10/0,4 кВ УУ-н		за 2022г.						158	
ТМГСУ 250кВА 10/0,4 кВ УУ-н		за 2021г.							158
Выключатель автомат. ВА 55-41-344730-1000А-690АС-УХЛ3-КЭАЗ		за 2022г.							607
Выключатель автомат. ВА 55-41-344730-630А-690АС-НР230АС/220ДС-ПЭ230А С-УХЛ3-КЭАЗ		за 2021г.							520
Выключатель автомат. ВА 55-41-344730-1000А-690АС-НР230АС/220ДС-ПЭ230 АС-УХЛ3-КЭАЗ		за 2022г.							82
Пункт коммерческого учета ПКУ-6-10/5-0,5S-3 У1		за 2021г.							192
Трансформатор ТМГ-250 кВА 10/0,4 УУ-0		за 2022г.							316
Подстанция КТПк-630-6/0,4 кВ У1 (без трансформатора ТМГ)		за 2021г.							214
Камера КСО 298 (Опросный лист №8 Орел ТП160)		за 2022г.							613
Камеры КСО 393 (Опросный лист №9 Орел ТП135)		за 2021г.							319
Камера КСО 310 (Опросный лист №12 Орел ТП091)		за 2022г.							322
Двухблочная комплект. трансформат. подстанция в бетон. оболочке 2БКТП 2х1000-10/0,4-УХЛ1		за 2021г.							360
БКТП 1х160/10/0,4 УХЛ1 в соотв. с опросными листами		за 2022г.							4 266
Щкаф управления и защиты вакуумного выключателя ШЗЛ-МТ (с микропроцес. защитой)		за 2021г.							1 366
Трансформатор ТМГ 250Б/0,4 УУ-0		за 2022г.							888
Трансформатор ТМГ 400Б/0,4 УУ-0		за 2021г.							1 335
Трансформатор ТМГ 630Б/0,4 УУ-0		за 2022г.							991
КТПк 250-6/0,4		за 2021г.							347
КТПк-250-10/0,4 кВ У1 (ТП215)		за 2022г.							731
Пункт коммерческого учета ПКУ/ЭЭ-6-300-0,5S-31 УХЛ1		за 2021г.							804
Пункт коммерческого учета ПКУ/ЭЭ-10-300-0,5S-31 У1		за 2022г.							529
		за 2021г.							540

БКТП 1х250/10/0,4кВ УХЛ1 (ТП001) по адресу: Орловская область, с. Знаменское	за 2022г.	-	-	-	1 412	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
КТПк-250/6/0,4 (ТП119, г.Ливны, Ливенс-р-на, Орловск. обл.) без ТМГ	за 2022г.	-	602	-	602	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
КТПк-160/10/0,4 (КТП005, Орловск. обл., с. Корсаково, ул. Рязанцева)	за 2022г.	-	580	-	580	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Трансформатор ТМГ 11-160/10-У1 №1947192 2019г	за 2022г.	-	105	-	105	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
КТПс 10/0,4 кВ (Орловская область, с.Корсаково,п. Крахмального завода)	за 2022г.	-	357	-	357	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
КТПк-250/6/0,4	за 2022г.	-	882	-	882	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
КТПк-63/10/0,4	за 2022г.	-	651	-	651	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Трансформатор ТМГ 400/6/0,4 ГУн-11	за 2022г.	-	248	-	248	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
КТПс 40-10/0,4 кВ	за 2022г.	-	299	-	299	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
КТПк-160/10/0,4 (КТП 007) Орл. обл., п. Шаблькинно	за 2022г.	-	805	-	805	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Пункт коммерческого учета ПКУ 10кВ ЗТТ-ЗТН 100/5к.т.0.5S	за 2022г.	-	422	-	422	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Разъединитель РЛК 2-10.ИУ/630 УХЛ1 с приводом ПР-У-02 с КМЧ(6500)ШК	за 2022г.	-	117	-	117	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
ЗБКТП-2х400-6/0,4 УХЛ1 (ТП408) г.Орел, ул. Поселовая, 4г	за 2022г.	-	3 437	-	3 437	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
БКТП 1х400/10/0,4кВ (ТП008) Орл. обл., п. Кромы, пер. Сидельникова	за 2022г.	-	1 849	-	1 849	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Тех. КЛ-0,4 кВ №20 ТП010 до ВРУ концентратора ул.К.Филлипова	за 2022г.	-	3	-	3	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Техприсоед. ВЛ-0,4 кВ от № 10 ТП 013 по ул. К. Маркса п. Кромы	за 2022г.	-	54	-	-	(54)
	за 2021г.	-	-	-	-	-
ВЛИ-0,4 кВ от ТП758 до склад. помещ. г.Орел, ул. Михаильна, 77а	за 2022г.	-	461	-	-	(461)
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Оборудование ТП-127 яч. тех.прис	за 2022г.	-	254	-	-	(254)
	за 2021г.	-	-	-	-	-
ЛЭП -0,4кВ № 16 ТП 657 г.Орел,ул.Ст-Привокзальная,18	за 2022г.	-	203	-	-	(203)
	за 2021г.	-	-	-	-	-
ВЛИ №3 РП 074 г.Орел, ул.Базовая(0,738км)	за 2022г.	-	1 041	-	-	(1 041)
	за 2021г.	-	-	-	-	-
ВЛИ № 14 ТП 671 г.Орел ул.Маринченко (1,08км)	за 2022г.	-	549	-	-	(549)
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Оборудование в ТП 113	за 2022г.	-	360	-	-	(360)
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Оборудование в ТП 006	за 2022г.	-	360	-	-	(360)
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Оборудование ТП 451	за 2022г.	-	739	-	-	(739)
	за 2021г.	-	-	-	-	-

Замена трансформатора мощностью 400 кВА на трансформатор мощностью 400 кВА ТП 019 г. Мицensk -1шт.	за 2022г.	-	332	-	(332)	-
Замена трансформатора мощностью 320 кВА на трансформатор мощностью 400 кВА ТП 038 г. Мицensk -1шт.	за 2021г.	-	332	-	(332)	-
Замена трансформатора мощностью 400 кВА на трансформатор мощностью 400 кВА ТП 038 г. Мицensk -1шт.	за 2022г.	-	332	-	(332)	-
Техпр ВЛИ №4 ТП 180	за 2021г.	-	70	-	(70)	-
УТКЗ по Кл 6 кВ № 822 ПС Центральная в ТП 394; ТП 389	за 2022г.	-	435	-	(435)	-
УТКЗ по Кл 6 кВ № 822 ПС Центральная в ТП 719; ТП721; ТП722; ТП723; ТП913; ТП393; ТП392; ТП390	за 2021г.	-	624	-	(624)	-
УТКЗ по Кл 6 кВ № 822 ПС Центральная в ТП 841; ТП 842; ТП 843; ТП 848; ТП 832	за 2022г.	-	382	-	(382)	-
ТП 004 п. Змиевка замена трансформатора	за 2022г.	-	331	-	(331)	-
2КЛ 0,4кВ ТП 357,04.01 до м/вр в Кл-6кВ РП 23.09.19 г. Орел, ул. Комсомольская, 287	за 2021г.	-	995	-	(995)	-
6КЛ 0,4кВ № 10, 12, 11, 19, 22, 24 ТП 691 г. Орел, ул. Космонавтов, 48	за 2022г.	-	688	-	(688)	-
4КЛ-10кВ ТП 528.01.02.05.06 до м/вр г. Орел, ул. Зареченская, 6	за 2021г.	-	2 819	-	(2 818)	-
2КЛ-6кВ ТП 157.01.04-ТП 063.064 г. Орел, ул. Тургенева, 55	за 2022г.	-	5 479	-	(5 479)	-
2КЛ-0,4кВ № 1, 2 ТП 215 г. Орел, р/он Веселая Слобода-СНТ Ока, уч. 62	за 2022г.	-	104	-	(104)	-
ВЛИ 0,4 кВ РБ№12 ЦРП 01 ул. Гагарина тех.прис	за 2021г.	-	103	-	(103)	-
ВЛИ от АВ №3 ТП 103 по существующим опорам линии ГСК "Динамо" ТЕХ ПР	за 2021г.	-	193	-	(193)	-
Строительство ВЛИ 0,4 кВ в с. Курсаково	за 2022г.	-	894	-	(894)	-
ВЛИ № 2 ТП 745 ул. Микалицына(1,844км)	за 2021г.	-	1 067	-	(1 067)	-
2КЛ 10кВ ТП 899.01 ТП 898.02 до м/вр ТП 861.06 ТП 863.01	за 2022г.	-	1 687	-	(1 687)	-
6КЛ 0,4кВ ТП 228 ВРУ г. Лаврова, 1 к.4, поз.20	за 2021г.	2	1 068	-	(1 066)	-
Оборудование в ТП 877	за 2022г.	-	167	-	(167)	-
ВЛ 10кВ № 7 ПС 110/10 кВ ЭЧЭ-61 п. Змиевка оп. №37-3/1	за 2021г.	-	1 558	-	(1 558)	-
Техпр ВЛИ №2 ТП 121 г. Ливны	за 2022г.	-	42	-	(42)	-
Техпр ВЛИ №3 ТП 031	за 2021г.	-	167	-	(167)	-

	за 2022г.		871	(871)	
ВЛ 10 кВ №6 кв ТП 018 п.Кромы	за 2021г.	-	-	-	-
Техпереворужение установка реклоузера на ВЛ -10кВ №5 ПС 35/10 кВ Нарышкинская опора №107	за 2022г.	-	761	(761)	-
Техпереворужение установка реклоузера на ВЛ -10кВ №5 ПС 35/10 кВ Нарышкинская опора №163	за 2022г.	-	752	(752)	-
Техпереворужение установка реклоузера на ВЛ -10кВ №18 ПС 35/10 кВ Хотынецкая опора №114	за 2022г.	-	746	(746)	-
Техприсоединение ВЛИ №4 ТП 027 п.Нарышино	за 2022г.	-	54	(54)	-
РЕК ВЛ 0,4 кВ №4 ТП 069 пер.Ясный, пер.Малый, пер.Тихий	за 2022г.	-	1 104	(1 104)	-
Оборудование РП 21	за 2022г.	-	112	(112)	-
Оборудование РП 27	за 2022г.	-	450	(450)	-
Новое стр-во КЛ 6 кВ №4 в ТП 120 ЦРП г.Ливны	за 2022г.	-	159	(159)	-
ВЛИ 0,4 кВ №1 ТП 092 ТЕХ. ПР	за 2022г.	-	137	(137)	-
Установка УТКЗ по КЛ-10 кВ ПС Коммаш (2шт)	за 2022г.	-	434	-	434
Установка УТКЗ по КЛ-10 кВ ПС Коммаш (3шт)	за 2022г.	-	669	(669)	-
ВЛИ № 8 ТП 570(№ 8 ТП 468) г.Орел, ул.Мостовая, Еловая, Ольховская(1,03км)	за 2022г.	-	1 111	(1 112)	-
ВЛИ 0,4 кВ № 9 ТП 432 (участок) г.Орел, ул.Орелстройская	за 2022г.	-	36	(36)	-
ВЛИ 0,4 кВ № 7 ТП 737 СНТ Ока д. 104	за 2022г.	-	135	(135)	-
ВЛИ 0,4кВ № 5 ТП 739 СНТ Мичурина, ул.Яблочная,90	за 2022г.	-	64	(64)	-
ЛЭП 0,4 кВ № 4 ТП 849 г.Орел ул.Раздольная	за 2022г.	-	208	(208)	-
ЛЭП 0,4кВ № 18,32 ТП 150 г. г.Орел, ул.Магросова,46 пом.145	за 2022г.	-	235	(235)	-
Техпр ВЛИ № 4 ТП 155 ул.Молодежная г.Ливны	за 2022г.	-	26	(26)	-
Новое стр-во КЛ- 6кВ №15 ПМ в ТП 021, 002	за 2022г.	-	162	(162)	-
АСКУЭ в разряд сетях 6/10 кв по питающим линиям №5 ПС "ЛДАЗ" в ТП 201	за 2022г.	-	267	(267)	-
4КЛ-0,4кВ ТП 877 до ВРУ г.Орел, ул.Родзевича-Белевича поз.3	за 2022г.	-	1 418	(1 418)	-
2КЛ-0,4кВ № 7, 19 РП 28 г.Орел, ул.Комсомольская,269А	за 2022г.	-	333	(333)	-
Тех ВЛИ 0,4 кВ №4 ТП 017 ул.Орловская	за 2022г.	-	27	(27)	-

ЛЭП 0,4кВ № 2 ТП 164 г. Орел, ул. Красноармейская, 17 пом. 3	за 2022г.	-	92	-	(92)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
ЛЭП 0,4кВ № 7 ТП 475 г. Орел, пер. Бетонный, 2	за 2022г.	-	283	2	(281)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
ВЛИ 0,4 кВ № 11 ТП 670 г. Орел, ул. Тульская, 24	за 2022г.	-	71	-	(70)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
ВЛИ 0,4кВ № 2 ТП 649 г. Орел, ул. Студенческая, 2а	за 2022г.	-	88	-	(87)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
ВЛ 10кВ №4 ПС 110/10 кВ ЭЧЗ-61 п. Змиевка оп. №72-9/1	за 2022г.	-	836	-	(836)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
ВЛ 10кВ №3 ПС 110/10 кВ ЭЧЗ-61 п. Змиевка оп. №19-20	за 2022г.	-	827	-	(827)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
6КЛ 0,4 кВ ТП 528 ВРУ множа. ж/д г. Орел, ул. Зареченская, поз. 63,3 этап	за 2022г.	-	1 245	-	(1 245)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
4КЛ 0,4 кВ ТП 399 № 23.27.22.26 ВРУ г. Орел, ул. Черкасская, 81	за 2022г.	-	1 315	-	(1 315)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
ВЛ-10 кВ №10 ПС "Болхов" опоры №68 г. Болхов	за 2022г.	-	830	-	(830)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Ново стро-во, Установа ИКЗ на ВЛ 10 кВ Пеньковский г. Дмитровск, 2 компл.	за 2022г.	-	359	-	(359)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Новое стр-во ИКЗ на ВЛ 6кВ №17 ПС Черкасская	за 2022г.	-	233	-	(233)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
ПСС-10 Реклоузер Вл10кВ №1 ПС 110/10кВ "Русский Брод" опора №41	за 2022г.	-	830	-	(830)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Установа ИКЗ на ВЛ 10 кВ № 1 ПС 110/10 Русский Брод	за 2022г.	-	639	-	(639)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Установа ИКЗ на ВЛ-10 кВ №17 ПС 110/35/10 Залегощь 4 комплекта	за 2022г.	-	639	-	(639)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Строительство БКТП 1х100 10/0,4 кВ с ликвидацией ТП 015 г. Мценск	за 2022г.	-	2 408	-	(2 408)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Установа для целей защиты пункта секционирования столбового (ПСС-10 Реклоузер) на ВЛ-10 кВ №25 п.	за 2022г.	-	857	-	(857)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Установа для целей защиты пункта секционирования столбового (ПСС-10 Реклоузер) на ВЛ-10 кВ №12 п.	за 2022г.	-	863	-	(863)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Установа для целей защиты пункта секционирования столбового (ПСС-10 Реклоузер) на опору №23 ВЛ 10 к (ПСС-10 Реклоузер + ПКУ) на опору №1 ВЛ 10 кВ Ф№15 ПС "Район В"	за 2022г.	-	828	-	(828)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Установа ИКЗ на ВЛ 10кВ № 4 ПС 110/35/10ЭЧЗ-62 п. Глазуновка	за 2022г.	-	829	-	(829)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
ВЛ-0,4 кВ №1 ТП 044 ул. Тургенева г. Мценск. РЕКОНСТР	за 2022г.	-	665	-	(665)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
АСУП ОАО "Орелоблэнерго" на базе ПО "Модус",	за 2022г.	-	197	-	(197)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Установа ПСС-10 Реклоузер на КЛ 6кВ №33 ПС Пластамсс опора №1 г. Ливны	за 2022г.	2 957	2 575	-	(2 575)	-
	за 2021г.	-	2 329	-	(5 286)	-
	за 2022г.	-	841	-	(841)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-

	за 2022г.	781	(781)					
Установка ПСС-10 Реклоузер на ВЛ 6кВ №28 ПС з-д ПМ опоры №1 г.Ливны	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-
Техпр ВЛИ -0,4 кВ № 3 ТП 054 ул.Денисова	за 2022г.	37	(37)	-	-	-	-	-
Оборудование ТП 082	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-
Оборудование РП-8	за 2022г.	410	(410)	-	-	-	-	-
Техпр ВЛИ №3 ТП 038 по ул Терешкова пгт.Колпна	за 2021г.	184	(184)	-	-	-	-	-
Оборудование в ТП 001	за 2022г.	168	(168)	-	-	-	-	-
Оборудование РП-01	за 2021г.	66	(66)	-	-	-	-	-
Оборудование в РП 30	за 2022г.	972	(972)	-	-	-	-	-
ВЛИ №1 ТП052 п. Змиевка, ул. Малиновая Л-350 м (ТЕХ ПР) Полов, Ливны	за 2021г.	592	(592)	-	-	-	-	-
АСУП на базе ПО "Модус"	за 2022г.	982	(982)	-	-	-	-	-
Техпр ВЛИ №2 ТП 180 (дачи за маслосырзаводом)	за 2021г.	261	(261)	-	-	-	-	-
Оборудование ТП 074	за 2022г.	47	(48)	-	(1)	-	-	-
Замена оборудования РУ 10кВ ТП 076 яч№2, №4, №6 г. Мценск -Злт. КСО393	за 2021г.	80	(80)	-	-	-	-	-
ВЛИ 0,4 кВ РБ №4 ТП 101 МП Мценское тех	за 2022г.	911	-	911	-	-	-	-
Рек оборудования ТП 0124 (замена трансформатора)	за 2021г.	73	(73)	-	-	-	-	-
Рек оборудования ТП 0164 (замена трансформатора)	за 2022г.	87	(87)	-	-	-	-	-
Тех присоединение ВЛИ -0,4 кВ № 4 ТП 018 пгт.Хромы ул.К.Маркса	за 2021г.	318	(318)	-	-	-	-	-
ЛЭП 0,4кВ № 18 ТП 842 (ВЛ,КЛ)	за 2022г.	255	(255)	-	-	-	-	-
ЛЭП 0,4 кВ № 21 ТП 074(КЛУСНТ Ока уч.226	за 2021г.	302	(302)	-	-	-	-	-
Рек оборудования ТП 011 (замена трансформатора)	за 2022г.	242	(242)	-	-	-	-	-
ТП-329 г. Орел	за 2021г.	192	(192)	-	-	-	-	-
ТП-358 г. Орел	за 2022г.	112	(112)	-	-	-	-	-
	за 2021г.	2 765	(2 765)	-	-	-	-	-
	за 2022г.	788	(788)	-	-	-	-	-
	за 2021г.	417	(417)	-	(1)	-	-	-
	за 2022г.	192	(192)	-	-	-	-	-
	за 2021г.	1 368	(1 368)	-	-	-	-	-
	за 2022г.	2 088	(2 088)	-	-	-	-	-

ВЛИ № 30 ТП 853 ул.Гайдара(0,593км)	за 2022г.	-	-	-	344	-	-	(344)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-
ВЛИ № 4 ТП 854 ул.Гайдара (0,370км)	за 2022г.	-	-	-	227	-	-	(227)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-
ВЛ 0,4кВ № 15 ТП 30 ул.Ленина,19/2	за 2022г.	-	-	-	103	-	-	(103)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-
ВЛ 0,4кВ №19 ТП 812 ул.Федоревская,57	за 2022г.	-	-	-	39	-	-	(39)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-
ВЛИ-0,4кВ №2 ТП 815 ул.Московское шоссе,101Б	за 2022г.	-	-	-	55	-	-	(55)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Оборудование ТП 323	за 2022г.	-	-	-	427	-	-	(427)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Оборудование ТП 128	за 2022г.	-	-	-	216	-	-	(216)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Оборудование ТП 110 Т1	за 2022г.	-	-	-	588	-	-	(588)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Оборудование ТП 110 Т2	за 2022г.	-	-	-	294	294	-	-	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-
ТП 056 (СТП) Свердловский р-он д.Колова	за 2022г.	-	-	-	266	-	-	(266)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-
ТП 013 п.Залегощ	за 2022г.	-	-	-	225	-	-	(225)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Рек. ВЛ 0,4кВ №4 ТП 003 ул.Пионерская, Торговая Колпна	за 2022г.	-	-	-	661	11	-	(650)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-
ВЛ3-10 №3 ПС Змиевка -ТП 056 (СТП) д.Котовкапгт.Змиевка	за 2022г.	-	-	-	46	-	-	(46)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Техлр ВЛИ №4 ТП 043 р-н аэропорта	за 2022г.	-	-	-	1 081	-	-	(1 081)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-
ВЛ 0,4 кВ №2 ТП 018	за 2022г.	-	-	-	1 999	35	-	(1 964)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Техлр ВЛИ №2 ТП 189	за 2022г.	-	-	-	130	-	-	(130)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Техлр ВЛИ -0,4 кВ №12 ТП 003 ул.Елецкая	за 2022г.	-	-	-	83	-	-	(83)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Рек.ВЛИ №3 ТП 013 ул.Строителей	за 2022г.	-	-	-	360	3	-	(357)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-
РЕК ТП 119, Ст-во ГКТП 1*250 6/04 кВ с ликвидацией ГКТПН 119	за 2022г.	-	-	-	859	-	-	(859)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Рек ВЛ 0,4кВ №4 ТП 020 ул.Гагарина, ул.Набережная-1 п.Кромы	за 2022г.	-	-	-	5	5	-	-	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Рек ВЛ 0,4кВ №2 Тп 004 с.Тросна, ул.Советская, ул.Мосина	за 2022г.	-	-	-	615	4	-	(611)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Рек ВЛ 0,4кВ №10 ТП 002 г.Дмитровск ул. Социалистическая	за 2022г.	-	-	-	544	1	-	(543)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Рек ВЛ 0,4кВ №2 ТП 018 г. Дмитровск ул.Октябрьская	за 2022г.	-	-	-	369	369	-	-	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Рек ВЛ 0,4кВ №15 ТП 002 г.Дмитровск ул.Революционная	за 2022г.	-	-	-	1 215	-	-	(1 215)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-

Рек ТП 008. Ст-во БКТП 1*400 10/0,4 кВ с ликвидацией ТП 008	за 2022г.	-	-	1 977	(2)	(1 978)	-
Рек ВЛ 0,4 кВ №4 ТП 121 г. Ливны, ул. Кобринская, ул. Моногаровская	за 2021г.	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	-	-	2 692	(1)	(2 693)	-
Рек ВЛ 0,4 кВ №4 ТП 024 г. Ливны, ул. Воронежская	за 2021г.	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	-	-	1 109	1	(1 108)	-
Рек ВЛ 0,4 кВ №15 ТП139 г. Ливны, ул. Октябрьская	за 2021г.	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	-	-	1 622	-	(1 621)	-
Рек ВЛ 10кВ №5 ПС. 35/10 кВ Сосковская опоры 86-103	за 2021г.	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	-	-	1 551	-	(1 551)	-
Рек ВЛ 0,4 кВ №2 ТП 001 ул. Красноармейская п. Шаблыкино	за 2021г.	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	-	-	587	-	(587)	-
Тех ст-во ЛЭП 0,4кВ от ТП201 РБ №5	за 2021г.	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	-	-	227	-	(227)	-
4КЛ 6 кВ ТП 320.01.05.02.06 до м/вр КЛ6кВ ТП 327.01.02 ТП 350.02.06.05	за 2021г.	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	-	-	1 673	(1)	(1 674)	-
КЛ 0,4 кВ № ТП 799 Московское ш.1367а	за 2021г.	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	-	-	120	-	(120)	-
ВЛИ №10 ТП 607 ул. Ливенская(2,04км)	за 2021г.	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	-	-	1 031	-	(1 031)	-
ЛЭП 0,4кВ № 5 ТП 700 г. Орел. пер. Летний, 17	за 2021г.	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	-	-	371	-	(371)	-
ВЛИ-0,4кВ № 3 ТП 139 г. Орел. ул. Пожарная, 70	за 2021г.	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	-	-	46	-	(46)	-
ВЛИ-0,4кВ № 7 ТП 737 СНТ Оха ул. 82, 14	за 2021г.	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	-	-	102	-	(102)	-
ВЛИ 0,4кВ № 19 ТП 042 г. Орел. ул. С-Щедрина, 36	за 2021г.	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	-	-	41	-	(41)	-
ВЛИ 0,4кВ № 4 ТП 813 СНТ Юность, уч. 9	за 2021г.	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	-	-	43	-	(42)	-
ЛЭП 0,4кВ № 2 ТП 508 г. Орел. пер. Пищевой, 6	за 2021г.	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	-	-	172	-	(172)	-
ЛЭП(КЛ) 0,4кВ № 3 ТП 409 г. Орел. ул. Поселковая, 13	за 2021г.	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	-	-	42	-	(42)	-
Техприсоединение ТП 211 г. Ливны СТ "Дружба"	за 2021г.	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	-	-	1 232	-	(1 232)	-
Новое стр-во БКТП пгт. Колпна, ул. Советская	за 2021г.	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	-	-	8	8	-	-
ТП 25 п. Змиевка, ул. К.Талатынова	за 2021г.	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	-	-	2 293	(2)	(2 295)	-
ТП 051 п. Змиевка	за 2021г.	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	-	-	2 481	(2)	(2 483)	-
ТП 001 с. Знаменское	за 2021г.	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	-	-	1 647	-	(1 647)	-
КЛ-0,4 кВ ТП 746 до ВРУ д/с ул. Кузнецова	за 2021г.	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	-	-	1	1	-	-
Тех.переворуж. Вакуумный выключатель ТП 139 яч.03	за 2021г.	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	-	-	245	-	(245)	-

Рек ВЛ 0,4 кВ №2 ТП 009 п.Нарышино	за 2022г.	143	(143)	-
	за 2021г.	-	-	-
Рек оборудования ТП 007 (замена камер КСО)	за 2022г.	387	(387)	-
	за 2021г.	-	-	-
Рек оборудования ТП 062 (замена камер КСО)	за 2022г.	391	(391)	-
	за 2021г.	-	-	-
КЛ-10кВ от ТП-884 ул. Космонавтов ("Унистрой")	за 2022г.	2 559	(2 558)	-
	за 2021г.	-	-	-
ТП-228 г. Орел, д. Жилина	за 2022г.	5 027	(5 027)	-
	за 2021г.	-	-	-
Техпр ВЛИ №3 ТП 003 п.Колпна	за 2022г.	31	(31)	-
	за 2021г.	-	-	-
Замена масляных выключателей на вакуумные в ТП 041 яч.02; яч.04; яч.08 г. Миценск -3шт.	за 2022г.	585	(585)	-
	за 2021г.	-	-	-
Замена масляных выключателей на вакуумные в ТП 047 яч.04 г. Миценск -1шт.	за 2022г.	195	(195)	-
	за 2021г.	-	-	-
Замена масляных выключателей на вакуумные в ТП 056 яч.03 г. Миценск -1шт.	за 2022г.	195	(195)	-
	за 2021г.	-	-	-
Техприсоединение ВЛИ №2 ТП 002 ул.Советская, 53	за 2022г.	147	(147)	-
	за 2021г.	-	-	-
Тех ВЛИ № 1 ТП 025 п.Долгое с/п Кудиновское	за 2022г.	120	(120)	-
	за 2021г.	-	-	-
Тех ТП 025 с/п Кудиновское п.Долгое	за 2022г.	260	(260)	-
	за 2021г.	-	-	-
Рек ВЛ 0,4 кВ №4 ТП 020 пгт.Хромы	за 2022г.	544	(544)	-
	за 2021г.	-	-	-
Рек электрооборудования ТП 017	за 2022г.	261	(261)	-
	за 2021г.	-	-	-
Рек электрооборудования ТП 020 РУ 0,4 кВ Тросна	за 2022г.	66	(66)	-
	за 2021г.	-	-	-
Рек электрооборудования ТП 020 Тросна РУ-10 кВ	за 2022г.	47	(47)	-
	за 2021г.	-	-	-
АСКУЭ в распредсетях 0,4 кВ на вводах в ТП016 пер.Куренкова	за 2022г.	250	(250)	-
	за 2021г.	-	-	-
АСКУЭ в распред.сетях 0,4кВ на вв.в ТП 034	за 2022г.	260	(260)	-
	за 2021г.	-	-	-
АСКУЭ в распред.сетях 0,4кВ на вв.в ТП 056	за 2022г.	227	(227)	-
	за 2021г.	-	-	-
АСКУЭ в распред.сетях 0,4кВ на вв.в ТП 100	за 2022г.	261	(261)	-
	за 2021г.	-	-	-
АСКУЭ в распред.сетях 0,4кВ на вв.в ТП 109	за 2022г.	227	(227)	-
	за 2021г.	-	-	-
АСКУЭ в распред.сетях 0,4кВ на вв.в ТП 112	за 2022г.	226	(226)	-
	за 2021г.	-	-	-
АСКУЭ в распред.сетях 0,4кВ на вв.в РП 22	за 2022г.	259	(259)	-
	за 2021г.	-	-	-
АСКУЭ в распред.сетях 0,4кВ на вв.в ТП 651	за 2022г.	75	75	-
	за 2021г.	-	-	-

4КЛ 10кВТ ТП 228.01.05.02.06 да вр.РП 37.04.05, ТП 226.01.05	за 2022г.	-	1 289	-	(1 289)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
2КЛ 0,4кВТ ТП 228 ВРУ ул.Г Лаврова,1А	за 2022г.	-	294	3	(291)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
АСКУЭ в распределительных сетях 0,4 кВ на вводах в ТП 003 п.Шаблыкино	за 2022г.	-	264	-	(264)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
АСКУЭ в распределительных сетях 0,4 кВ на вводах в ТП 001 п.Шаблыкино	за 2022г.	-	264	-	(264)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
АСКУЭ в распределительных сетях 0,4 кВ на вводах в ТП 013 п.Шаблыкино	за 2022г.	-	264	-	(264)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Оборудование РУ 10кВТ ТП 015 г.Малоархангельск-1	за 2022г.	-	105	-	(105)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Оборудование РУ 0,4кВТ п.Похровское-2	за 2022г.	-	188	-	(188)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
ТП 029 п.Глазуновка	за 2022г.	-	208	-	(209)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Техпереворужение замена оборудования РУ 0,4 кВ ТП 010 п.Хотьенец (панель ЦО)	за 2022г.	-	150	-	(150)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Техпереворужение замена трансформатора 250 кВа на тр 160 кВа ТП 013 ул.Строителей п.Хотьенец	за 2022г.	-	216	-	(216)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
АСКУЭ в распределительных сетях 0,4 кВ на вводах в ТП 006 с.Сосково	за 2022г.	-	264	-	(264)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
ТП 031 г.Болхов, ул. Ямская	за 2022г.	-	2 650	-	(2 650)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
ТП 56 пгт. Змиевка, ул.8 Марта	за 2022г.	-	8	8	-	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Рек оборудования ТП 004 (замена трансформатора) п.Долгое	за 2022г.	-	230	-	(230)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
ВЛИ №17 РП 10 ул.Маринченко(1,5км)	за 2022г.	-	850	-	(850)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
ЛЭП 0,4кВ№ 2 ТП 328 Кромское ш.,3	за 2022г.	-	160	-	(160)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
ЛЭП 0,4кВ № 1 ТП 328 Кромское ш.,3	за 2022г.	-	272	-	(272)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
ВЛИ 0,4кВ № 16 ТП 114 ул.Горького, 118в	за 2022г.	-	95	-	(95)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
АСКУЭ в рапред сетях 0,4кв на вводах в ТП 021 в г.Ливны	за 2022г.	-	266	-	(266)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
АСКУЭ в рапред сетях 0,4кв на вводах в ТП 015 в г.Ливны	за 2022г.	-	266	-	(266)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
АСКУЭ в рапред сетях 0,4кв на вводах в ТП 100 в г.Ливны	за 2022г.	-	266	-	(266)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
АСКУЭ в рапред сетях 0,4кв на вводах в ТП 107 в г.Ливны	за 2022г.	-	266	-	(266)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
ВЛИ-0,4 кВ №2 ТП 816 ул.Каргузова.43	за 2022г.	-	140	-	(140)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
ВЛИ-0,4 кВ №2 ТП 215 СНТ Ока ул.Кольцевая,уч.49	за 2022г.	-	560	1	(559)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-

ЛЭП-0,4 кВ № 13 ТП 079 ул. Пархоменко, 17/4	за 2022г.				234	(234)	-
Оборудование ТП 024 РУ 10кВ г. Болхов	за 2021г.				-	-	-
	за 2022г.			377	(377)	-	-
	за 2021г.						-
	за 2022г.			178	(178)	-	-
	за 2021г.						-
Замена трансформатора мощностью 400 кВА на трансформатор мощностью 160 кВА на Хомутово -1шт.	за 2022г.			280	(280)	-	-
	за 2021г.						-
Замена трансформатора мощностью 250 кВА ТП 009 с Русский Брод -1	за 2022г.			222	(222)	-	-
Замена трансформатора мощностью 250 кВА на трансформатор мощностью 160 кВА ТП 027 п. Верховье -1шт.	за 2021г.						-
Замена оборудования РУ 10кВ ТП 012 п. Верховье -3шт. КСО366	за 2022г.			254	(254)	-	-
	за 2021г.						-
АСКУЗ в распр сетях 0,4кВ на вв ТП 018 п.Глазуновка	за 2022г.			265	(265)	-	-
	за 2021г.						-
АСКУЗ в распр сетях 0,4кВ на вв ТП 023 п.Глазуновка	за 2022г.			265	(265)	-	-
	за 2021г.						-
АСКУЗ в распр сетях 0,4кВ на вв ТП 013 г.Малоархангельск	за 2022г.			265	(265)	-	-
	за 2021г.						-
АСКУЗ в распр сетях 0,4кВ на вв ТП 025 п.Змиевка	за 2022г.			265	(265)	-	-
	за 2021г.						-
АСКУЗ в распр сетях 0,4кВ на вв ТП 019 п.Змиевка	за 2022г.			265	(265)	-	-
	за 2021г.						-
АСКУЗ в распр сетях 0,4кВ на вв в ТП 007 п.Покровское	за 2022г.			85	(85)	-	-
	за 2021г.						-
Техприсоединение монтаж системы учета п.Нарышкино	за 2022г.			56	(56)	-	-
	за 2021г.						-
Техприсоединение ВЛИ №1 ТП 048 п.Нарышкино	за 2022г.			75	(75)	-	-
	за 2021г.						-
Техприсоединение ВЛИ №2 ТП 048 п.Нарышкино	за 2022г.			331	(331)	-	-
	за 2021г.						-
Техприсоединение ВЛИ №2 ТП011 п.Хотынец	за 2022г.			199	(199)	-	-
	за 2021г.						-
ВЛИ 0,4 кВ №15 ТП 060 ГСК Сатурн тех прис	за 2022г.			100	(100)	-	-
	за 2021г.						-
ВЛИ 0,4 кВ 18 ТП 073 ул. Тургулева, 15 тех прис	за 2022г.			220	(220)	-	-
	за 2021г.						-
Построение АСКУЗ в распределительных сетях 0,4 кВ на вводах в ЦРП 03 г. Мценск -1шт.	за 2022г.			220	(220)	-	-
	за 2021г.						-
Построение АСКУЗ в распределительных сетях 0,4 кВ на вводах в ТП 017 г. Мценск -1шт.	за 2022г.			220	(220)	-	-
	за 2021г.						-
Построение АСКУЗ в распределительных сетях 0,4 кВ на вводах в ТП 016 г. Мценск -1шт.	за 2022г.			354	(354)	-	-
	за 2021г.						-
Замена оборудования РУ 10кВ ТП 020 яч№1; №2; №3; №4; №5. г. Мценск -5шт. КСО393	за 2022г.			251	(251)	-	-
	за 2021г.						-
Построение АСКУЗ в распределительных сетях 0,4 кВ на вводах в ТП 006 г. Новосиль -1шт.	за 2022г.			-	-	-	-
	за 2021г.			-	-	-	-

РЕК ВЛ 6 кВ № 18 ПС Черкасская -КРН г.Ливны	за 2022г.	-	-	9 635	(9 635)	-
Тех ВЛИ №2 ТП 190 СТ Адамовское	за 2021г.	-	-	-	-	-
	за 2022г.	-	-	585	(585)	-
Тех ВЛИ №1 ТП 189 Заливенский р-н	за 2021г.	-	-	-	-	-
	за 2022г.	-	-	177	(177)	-
Построение АСКУЭ в распределительных сетях 0,4 кВ на вводах в ТП 002 п. Хомутово ул. Заводская -1шт.	за 2021г.	-	-	-	-	-
АСКУЭ в распред.сетях 0,4кВ на вв.в ТП 135	за 2022г.	-	-	250	(250)	-
АСКУЭ в распред.сетях 0,4кВ на вв.в ТП 176	за 2021г.	-	-	-	-	-
	за 2022г.	-	-	237	(237)	-
АСКУЭ в распред.сетях 0,4кВ на вв.в ТП 300	за 2021г.	-	-	246	(246)	-
АСКУЭ в распред.сетях 0,4кВ на вв.в ТП 333	за 2022г.	-	-	-	-	-
АСКУЭ в распред.сетях 0,4кВ на вв.в ТП 417	за 2021г.	-	-	233	(233)	-
АСКУЭ в распред.сетях 0,4кВ на вв.в ТП 420	за 2022г.	-	-	-	-	-
АСКУЭ в распред.сетях 0,4кВ на вв.в ТП 434	за 2021г.	-	-	237	(237)	-
АСКУЭ в распред.сетях 0,4кВ на вв.в ТП 452	за 2022г.	-	-	245	(245)	-
АСКУЭ в распред.сетях 0,4кВ на вв.в ТП 470	за 2021г.	-	-	-	-	-
АСКУЭ в распред.сетях 0,4кВ на вв.в ТП 485	за 2022г.	-	-	233	(233)	-
АСКУЭ в распред.сетях 0,4кВ на вв.в ТП 497	за 2021г.	-	-	237	(237)	-
АСКУЭ в распред.сетях 0,4кВ на вв.в ТП 625	за 2022г.	-	-	-	-	-
АСКУЭ в распред.сетях 0,4кВ на вв.в ТП 669	за 2021г.	-	-	233	(233)	-
АСКУЭ в распред.сетях 0,4кВ на вв.в ТП 672	за 2022г.	-	-	-	-	-
АСКУЭ в распред.сетях 0,4кВ на вв.в ТП 701	за 2021г.	-	-	233	(233)	-
АСКУЭ в распред.сетях 0,4кВ на вв.в ТП 743	за 2022г.	-	-	-	-	-
АСКУЭ в распред.сетях 0,4кВ на вв.в ТП 804	за 2021г.	-	-	233	(233)	-
АСКУЭ в распред.сетях 0,4кВ на вв.в ТП 838	за 2022г.	-	-	-	-	-
ВЛИ-0,4 кВ от опоры №24 ВЛИ-0,4 кВ №3 ТП 072	за 2021г.	-	-	51	(51)	-
2КЛ 0,4кВ ТП 154 РБ 8,19 ВРУ Полесская,21	за 2022г.	-	-	2 274	(2 274)	-

	за 2022г.		142		(142)	
Техпервооружение РП. Внедрение микропроцессорной релейной защиты и автоматики в ТП 047 яч.04	за 2021г.	-	-	-	-	-
Оборудование ТП 160	за 2022г.	-	486	-	(486)	-
ТП 731 ул. Ростовская,20	за 2021г.	-	-	-	-	-
2КЛ бкВ ТП 731 до м/вр Тп 686,689	за 2022г.	-	2 067	-	(2 067)	-
ЛЭП 0,4 кВ ТП 731,01 оллора ВЛИ по ул.1-я Курская	за 2021г.	-	125	-	(125)	-
ЛЭП 0,4кВ от ВРУ архива до опоры ВЛИ ул.Лескова,20	за 2022г.	-	783	-	(783)	-
2КЛ-0,4 кВ № 4 № 6 ТП 320 ж/д ул.Широко-Холодная поз.2	за 2021г.	-	112	-	(112)	-
ВЛИ 0,4кВ № 16 ТП 379 ул.Гагарина	за 2022г.	-	247	-	(247)	-
ВЛИ 0,4кВ № 1 ТП 750 ул.Московское шоссе	за 2021г.	-	63	-	(63)	-
ВЛИ 0,4кВ № 26 ТП 872 ул.Космонавтов,3,5	за 2022г.	-	57	-	(57)	-
ВЛИ 0,4кВ № 3 ТП 704 ул.Московская,63	за 2021г.	-	61	-	(61)	-
ВЛИ 0,4кВ № 2 ТП 80 СНТ Мичуринец	за 2022г.	-	69	-	(68)	-
ВЛИ 0,4кВ № 8 ТП 708 ул.Советская,206	за 2021г.	-	118	1	(118)	-
ВЛИ 0,4кВ № 7 ТП 713 ул.Революции,7	за 2022г.	-	33	-	(33)	-
ВЛИ-0,4 кВ №1 ТП 215 СНТ Ока	за 2021г.	-	128	-	(128)	-
БКТП 10/0,4 кВ ул.8 Марта п. Змиевка	за 2022г.	-	964	1	(962)	-
ВЛИ 0,4 кВ ул.8 Марта п. Змиевка	за 2021г.	-	1 573	-	(1 573)	-
БКТП 10/0,4 кВ ул.Советская п.Колпна	за 2022г.	-	86	-	(86)	-
Техпр. ВЛЗ -6 кВ №11 ПС 110/35/6 кВ Пушкарская до ТП 211	за 2021г.	-	3	3	-	-
Рек ВЛ 10кВ №1 ПС 110/35/10 кВ СНарышкинская	за 2022г.	-	48	-	(48)	-
ВЛ-0,4 кВ №2 ТП 018 г.Малоархангельск, ул. Заводская	за 2021г.	-	258	(1)	(260)	-
Техпр ВЛИ №3 ТП 035 пг.Колпна	за 2022г.	-	316	-	(316)	-
АСКУЭ в распределительных сетях 10 кВ на оп.№1 ВЛ 10кВ №10 ПС "Коммаш"	за 2021г.	-	88	-	(88)	-
АСКУЭ в распределительных сетях 10 кВ на оп.№1	за 2022г.	-	319	-	(319)	-
	за 2021г.	-	307	-	(307)	-

ВЛИ 10кВ №1 / ПЛС "Коммаш"

	за 2021г.		за 2021г.		за 2021г.		за 2021г.		за 2021г.
Техпр ВЛИ №2 ТП 075 ул. Железнодорожная			41						(41)
Оборудование ТП 050			401						(401)
ЛЭП 0,4кВ № 25 до ТП 073(КЛ 0,4)			943	2					(941)
8 КЛ 0,4кВ ТП 746 ул. Раздольная,29			2 262	34					(2 228)
Техпр ВЛИ №1 ТП 208 г. Ливны			98						(98)
ВЛИ 0,4кВ №15 РП 34 ул. Раздольная Гайдара (1,256км)			688	3					(685)
Техпр КТП 024 пер. Славянский			689						(689)
ВЛИ 0,4кВ № 14 ТП 312 пер. Воскресенский,3			15						(15)
Техпр ВЛИ №1 КТП 024 пер. Славянский			239						(239)
ВЛИ 0,4кВ № 7 ТП 408 ул. Яблочная ,84			31						(31)
АСКУЗ в районе сетей 6/10 кв по питающим линиям №28 ПС "ПМ" опора № 1			308						(308)
Оборудование ТП 416			48						(48)
ВЛИ 0,4 кВ № 4 ТП 014 п. Поуровское, ул. Блынского д. 16 кв. 1			348						(348)
Оборудование ТП 332			53						(53)
ВЛИ 0,4 кВ от опоры №8/2 ВЛИ 0,4 кВ №15 ТП 060 ГСК Сатурн тех. прис.			118						(118)
ВЛИ 0,4 кВ от опоры №1/18 ВЛИ 0,4 кВ №5 ТП 072 тех. прис.			61						(61)
Техпр ВЛИ №4 ТП 069 пер. Ясный			48						(48)
Внедрение микропроцессорной релейной защиты и автоматики в ТП 041 яч.02; яч.04; яч.08 г. Мценск -3шт			350						(350)
Рек ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 001 ул. 1-я Комсомольская, п.Нарышино			770						(771)
КТПк 010 взамен демонтируемого ТП 010			812						(812)
Строительство ВЛЗ 10 кВ в с. Корсаково			582	2					(580)
КЛ-6кВ внеш.эл. снабж. ТП329 пер. Масловодской, 8			950						(950)
Тех. ВЛИ №4 ТП 182 СТ "Мичуринец"			53						(53)

Техприсоединение ВЛИ №1 ТП 211 г.Ливны	за 2022г.	-	-	-	370	-	(370)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-
Оборудование в ТП 125	за 2022г.	-	-	66	66	-	(66)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-
Рек-стр-во КТП 1*160/10/0,4 кВ строительство (с ликвидацией ТП 007) п.Шаблыкино	за 2022г.	-	-	973	973	-	(972)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-
ВЛИ 0,4кВ № 4 ТП 401 ул.Н.Неман,93	за 2022г.	-	-	61	61	-	(61)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-
4КЛ-0,4 кВ № ТП 888 поз.№ 4	за 2022г.	-	1	1 018	1 018	-	(1 017)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-
КЛ 10кВ ТП 215.01 РП 21.17	за 2022г.	-	-	421	421	-	(421)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-
КЛ 6кВ ТП 125.03 ТП 164.01	за 2022г.	-	-	107	107	-	(107)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-
2КЛ 0,4кВ ТП 164 рб 1 ул.Лесхова 18	за 2022г.	-	-	238	238	-	(238)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-
КТПс 142	за 2022г.	-	-	671	671	-	(671)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-
ВЛЗ-10 кВ от опоры №6 ВЛ-10 кВ №3 ПС "Ягоявая" до ТП 142 тех.прис	за 2022г.	-	-	98	98	-	(98)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-
ВЛИ-0,4 кВ №1 ТП 142 Орловская обл., г.Мценск, ул.Кисловского	за 2022г.	-	-	154	154	-	(154)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-
КЛ-10кВ ТП-888 до м/резки в ТП 848 г. Орел, д. Коневка	за 2022г.	-	7	7	7	-	-	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-
АИИС и АСКУЭ в распред.сетях 6/10 кВ в ТП 651	за 2022г.	-	-	233	233	-	(233)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-
Техпр ВЛИ №3 ТП 054	за 2022г.	-	-	56	56	-	(56)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-
Техпр ВЛИ №2 ТП 044	за 2022г.	-	-	56	56	-	(56)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-
Техпр ВЛИ №12 ТП 164	за 2022г.	-	-	417	417	-	(417)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-
Техпр ВЛИ №2 ТП 166	за 2022г.	-	-	122	122	-	(122)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-
ВЛИ-0,4кВ № 15 ТП 305ул.Панчука,85	за 2022г.	-	-	94	94	-	(94)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-
ВЛИ-0,4кВ № 22 ТП 309 ул.Карачевская,31	за 2022г.	-	-	52	52	-	(52)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-
ВЛИ № 8 ТП 667 ул.Молдавская	за 2022г.	-	-	103	103	-	(103)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-
Оборудование ТП 503	за 2022г.	-	-	259	259	-	(259)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-
ЛЭП 0,4кВ № 3 ТП 727 ул.5 Августа,88	за 2022г.	-	-	327	327	-	(327)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-
2КЛ-6кВ ТП329.01до вр.ТП 499.01,ТП 329.02до вр.ТП 499.01 напр.ТП 499, ТП 500	за 2022г.	-	-	1 290	1 290	-	(1 290)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-
6КЛ 0,4кВ ТП 884 ВРК Космонавтов,поз.4	за 2022г.	-	-	980	980	-	(980)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-

	за 2022г.		780		(780)	
8КЛ 0.4кВ ТП 528 поз.61 ул.Зареченская	за 2021г.	-	-	-	-	-
8КЛ 0.4кВ ТП 528 поз.62 ул.Зареченская	за 2022г.	-	813	-	(813)	-
4КЛ 0.4 кВ ТП 187.5,17.4,18.	за 2021г.	-	-	-	-	-
	за 2022г.	-	1 075	-	(1 075)	-
Постр автом. информ-измерит системы АСКУЭ в распред сетях 10 кВ по лит. линиям КЛ-10 кВ №16 в ТП1009	за 2021г.	-	-	-	-	-
	за 2022г.	-	278	-	(278)	-
ВЛИ от опоры №1 ВЛ-0.4 кВ №1 ТП 092 до опоры ТЕХ. ПР	за 2021г.	-	-	-	-	-
	за 2022г.	-	3	-	-	3
ВЛ-10 кВ №22 ПС 110/35/10 кВ "Коммаш" г.Мценск, ул.Привокзальная,18 ТЕХ ПРИС	за 2021г.	-	-	-	-	-
	за 2022г.	-	147	-	(147)	-
Оборудование в РП 23	за 2022г.	-	771	-	(771)	-
Оборудование ТП 679	за 2021г.	-	119	-	(119)	-
Оборудование ТП 091	за 2022г.	-	360	-	(360)	-
Оборудование ТП 505	за 2021г.	-	-	-	-	-
Оборудование ТП 150	за 2022г.	-	527	-	(527)	-
Оборудование в РП 24	за 2021г.	-	459	-	(459)	-
Оборудование в ТП126	за 2022г.	-	562	-	(562)	-
Оборудование в ТП 085	за 2021г.	-	-	-	-	-
Оборудование в РП 16	за 2022г.	-	1 935	-	(1 935)	-
Оборудование в ТП126	за 2021г.	-	-	-	-	-
Оборудование в ТП 085	за 2022г.	-	452	-	(452)	-
Оборудование в РП 19	за 2021г.	-	360	-	(360)	-
Оборудование ТП 621	за 2022г.	-	144	-	(144)	-
Автомобиль УАЗ 390945 VIN ХТТ390945Р1201032 (фермер)	за 2021г.	-	255	-	(255)	-
Автомобиль УАЗ 390945 VIN ХТТ390945Р1201033 (фермер)	за 2022г.	-	226	-	(226)	-
Автодропподъемник ПСС-131.18Э на шасси ГАЗ-С42R33 (7 мест) (VIN:Х8948126NN0АС8094)	за 2021г.	-	453	-	(453)	-
Рефлектометр цифровой TDR-109 "СТРИЖ-С"	за 2022г.	-	1 177	-	(1 177)	-
Кран автомобильный КС-55732 грузоподъм. 27т, дл. стрелы 21м на базе шасси КАМАЗ-65115	за 2021г.	-	1 177	-	(1 177)	-
Кондиционер напольно-подпотолочный Mersa	за 2022г.	-	5 778	-	(5 778)	-
	за 2021г.	-	186	-	(186)	-
	за 2022г.	-	9 772	-	(9 772)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
	за 2022г.	-	136	-	(136)	-

ИМК-46,ГРН/ИМК-ПОДРАЧЕ-7У

Экскаватор-погрузчик MST M542	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	-	5 732	-	-	-	-	-	(5 732)
ТП-047 г.Орел, бульвар Победы, строениеп 10/1	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	-	270	-	-	-	-	-	(270)
ТП 015 с оборудованием ул.Привокзальная,8в	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	-	182	-	-	-	-	-	(182)
ТП 075 пер.Железнодорожный 10 а	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	-	106	-	-	-	-	-	(106)
ТП-048 г.Орел, бульвар Победы, строениеп 10/1	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	-	270	-	-	-	-	-	(270)
Оборудование ТП 194 ул.Мира 166А	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	-	820	-	-	-	-	-	(820)
КЛ-0,4кВ №1 ТП 188 ул.Андреянова,д.25	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	-	189	-	-	-	-	-	(189)
КЛ-0,4кВ №13 ТП 188 ул.Андреянова,д.25	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	-	189	-	-	-	-	-	(189)
КЛ-0,4кВ №1,№2,№5,№6 ТП1194 до ВРУ гимназия г.Ливны , ул.Мира,186а	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	-	274	-	-	-	-	-	(274)
57:10:0030801:16277 Орловская область, Орловский район, Образцовское с/п.д.Образцов(61 кв.м)	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	-	-	-	-	(30)	-	-	(30)
57:24:001001:776 Орловская область, р-н Должанский,пгт Долгое,ул.Привокзальная,д.8 в бульвар Победы,10 (212 кв.м)	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	-	-	-	-	(13)	-	-	(13)
57:25:0010403:158 Орловская область,г.Орел, Железнодорожный, 10-а (52 кв.м)	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	-	-	-	-	(52)	-	-	(52)
Блочная комплектная трансформатор.подстанция в Бетон. оболочке 2КТПНБ-1000/10/0,4-КК (4133612,50)	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	-	-	-	-	(10)	-	-	(10)
Телеметрический контроллер-концентратор ИК ТКК 17.01 (75375.00)	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2022г.	-	-	-	4 134	-	-	-	-
Устройство АВР, 63А на базе Comcraft ATS (1424П-19-ИО-СЭ) (67916,67)	за 2021г.	-	-	-	151	-	-	-	-
	за 2022г.	-	1 206	-	-	-	-	-	-
Трансформатор ТМГ-25/10-0,4кВ У/Ун-11; УХЛ1 (54244,79)	за 2021г.	-	-	-	68	-	-	-	-
	за 2022г.	-	-	-	-	68	-	-	-
СТП 25/10/0,4 (без РЛНД и ТМГ) (61261,48)	за 2021г.	-	-	-	54	-	-	-	-
	за 2022г.	-	-	-	-	54	-	-	-
Трансформатор ТМГСУ11 100/10/0,4 У/Ун-0 (102600,00)	за 2021г.	-	-	-	61	-	-	-	-
	за 2022г.	-	-	-	-	61	-	-	-
Трансформатор ТМГСУ11 160/10/0,4 У/Ун-0 (140600,00)	за 2021г.	-	-	-	103	-	-	-	-
	за 2022г.	-	-	-	-	103	-	-	-
Трансформатор ТМГСУ11 250/10/0,4 У/Ун-0 (188500,00)	за 2021г.	-	-	-	281	-	-	-	-
	за 2022г.	-	-	-	-	(281)	-	-	-
КТПм-100/10/0,4 (254286,68)	за 2021г.	-	-	-	189	-	-	-	-
	за 2022г.	-	-	-	-	(189)	-	-	-
Сетевой RAID-накопитель QNAP TS-853BU-RP-4G, 8 отсеков 3,5"72,5" (140733,32)	за 2021г.	-	-	-	254	-	-	-	-
	за 2022г.	-	-	-	-	(254)	-	-	-
	за 2021г.	-	-	-	141	-	-	-	-

ул.мира	за 2021г.	26	1 038	26	(1 038)	-
Рек ВЛ-0,4 кВ №13 ТП 081 по ул.М.Горького	за 2022г.	-	-	-	-	-
	за 2021г.	8	444	8	(444)	-
ВЛ 0,4 кВ №4 ТП 005 пгт. Покровское, пер. Больничный	за 2022г.	-	-	-	-	-
	за 2021г.	7	282	-	(289)	-
ВЛ 0,4 кВ №4 ТП 005 с. Дросково, ул. Больничная	за 2022г.	-	-	-	-	-
	за 2021г.	8	369	-	(377)	-
ВЛ 0,4 кВ №3 ТП 041 п. Змиевка, ул. Московская	за 2022г.	-	-	-	-	-
	за 2021г.	13	548	-	(561)	-
ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 054 п. Змиевка, ул. Элеваторная, ул. Фета	за 2022г.	-	-	-	-	-
	за 2021г.	17	695	-	(712)	-
ВЛ 0,4 кВ №2 ТП 029 п. Глазуновка, ул. Бунина, ул. Есенина, ул. Маяковского	за 2022г.	-	-	-	-	-
	за 2021г.	20	839	-	(859)	-
ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 010 г. Малоархангельск, ул. Калининна	за 2022г.	-	-	-	-	-
	за 2021г.	14	740	3	(752)	-
ВЛ 0,4 кВ №2 ТП 010 г. Малоархангельск, ул. Калининна	за 2022г.	-	-	-	-	-
	за 2021г.	13	445	-	(459)	-
ВЛ 0,4 кВ №1 ТП 030 п. Глазуновка, ул. Солнечная	за 2022г.	-	-	-	-	-
	за 2021г.	10	454	-	(464)	-
ВЛ 10 кВ №3 ПС 110/35/10 кВ ЭЧЗ-61 от оп. №29 до ТП АЗС п. Змиевка	за 2022г.	-	-	-	-	-
	за 2021г.	31	2 040	-	(2 071)	-
ВЛ 0,4 кВ №5 ТП 003 п. Кромьы, ул. Советская	за 2022г.	-	-	-	-	-
	за 2021г.	5	206	-	(211)	-
ВЛ 0,4 кВ №4 ТП 011 п. Кромьы, пер. Газопроводский, пос. СХТ	за 2022г.	-	-	-	-	-
	за 2021г.	12	459	-	(472)	-
ВЛ 0,4 кВ №12 ТП 002 г. Дмитровск, ул. Советская	за 2022г.	-	-	-	-	-
	за 2021г.	10	481	-	(491)	-
ВЛ 0,4 кВ №3 ТП 010 г. Дмитровск, ул. Красная	за 2022г.	-	-	-	-	-
	за 2021г.	13	490	-	(503)	-
ВЛ 0,4 кВ №3 ТП 003 г. Дмитровск, ул. Комсомольская, ул. Красная	за 2022г.	-	-	-	-	-
	за 2021г.	37	1 594	-	(1 631)	-
ВЛ 10 кВ Пеньковский от оп. №11 до оп. №25 г. Дмитровск	за 2022г.	-	-	-	-	-
	за 2021г.	16	745	-	(761)	-
ВЛИ-0,4 кВ №21 ТП 823 (ЛЭЛТ)	за 2022г.	-	-	-	-	-
	за 2021г.	97	71	-	(168)	-
ВЛИ 0,4кВ №1 ТП 052 п.Змиевка тех пр	за 2022г.	-	-	-	-	-
	за 2021г.	28	-	-	(28)	-
ВЛИ 0,4кВ №1 ТП 012 оп №3/8 г. Малоархангельск, ул.Заводская,2(ООО Жилфонд) тех прис	за 2022г.	-	-	-	-	-
	за 2021г.	119	5	-	(124)	-
ВЛ 0,4 кВ №4 ТП 011 п. Залегощь ул. Верховская	за 2022г.	-	-	-	-	-
	за 2021г.	21	590	-	(610)	-
ВЛИ-0,4 кВ №23 РП30	за 2022г.	-	-	-	-	-
	за 2021г.	63	-	-	(63)	-
АСКУЭ в распрод. сетях 0,4кВ ТП 037 Болхов	за 2022г.	-	-	-	-	-
	за 2021г.	725	-	-	(725)	-
ВЛИ-0,4 кВ №15 ТП 041 до жд ул.Катукова, 4/2 г.Мценск., НОВОЕ СТРОИТ	за 2022г.	-	-	-	-	-
	за 2021г.	130	4	-	(135)	-
ВЛИ №3 ТП 854	за 2022г.	-	-	-	-	-

	за 2021г.	33	1	(34)	
ВЛИ № 26 ТП 132	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	23	-	(24)	-
КТП 042 г. Болхов (БКТП-1х400/10/0,4 кВ с ликвидацией)	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	1 318	1	(1 319)	-
АСКУЭ в распред. сетях 0,4кВ ТП 005 г. Болхов	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	187	-	(187)	-
АСКУЭ в распред. сетях 0,4кВ ТП 007 г. Болхов	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	196	-	(196)	-
Газификация здания Малоархангельского участка	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	187	-	(187)	-
ВЛИ-0,4 кВ №6 ТП 097 мкрКоммашТЕХ ПР	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	-	-	-	-
ВЛИ № 7 ТП 538 пер.Городской (0,29км)	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	161	-	(161)	-
АСКУЭ в распред. сетях 0,4кВ ТП 010 г. Болхов	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	187	-	(187)	-
ТП 042 п.Зимевка ул. Октябрьская	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	60	-	(60)	-
ВЛ №01 ПС Нарышкинская от опоры №24-№38 ул.129 Стрелковой дивизии протяж.0,61042 км.	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	41	-	(41)	-
Техпр ВЛИ №2 ТП 105	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	30	-	(30)	-
ТП 001 г. Малоархангельск, ул.Ленина	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	126	-	(126)	-
ТП 011 (КТП) г. Болхов, пер. 2-я Первомайский	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	6	168	(174)	-
Трансформатор ТМГ-250/6-0,4кВ УУн-0; УХЛ1 (149984,17)	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	-	900	-	-
Трансформатор ТМГ-160/6-0,4кВ УУн-0; УХЛ1 (120724,17)	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	-	362	-	-
Трансформатор ТМГ-400/6-0,4кВ УУн-0; УХЛ1 (196701,67)	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	-	590	-	-
Трансформатор ТМГ-630/10-0,4кВ УУн-0; УХЛ1 (280924,17)	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	-	281	-	-
Трансформатор ТМГ-100/10-0,4кВ УУн-0; УХЛ1 (94020,00)	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	-	94	-	-
Трансформатор ТМГ-630/6-0,4кВ УУн-0; УХЛ1 (280924,17)	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	-	562	-	-
Трансформатор ТМГ-400/10-0,4кВ УУн-0; УХЛ1 (196701,67)	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	-	590	-	-
Трансформатор ТМГ-250/10-0,4кВ УУн-0; УХЛ1 (149984,17)	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	-	600	-	-
Вакуумный выключатель ВВ/ТЕЛ с комплектом адаптации для ячейки КСО (235833,33)	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	-	943	-	-
КТПк-1х250-10/0,4 зав. №00670 (515227,51)	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	-	515	-	-
КТПк-160-10/0,4 кВ У1 зав. №00671 (433262,37)	за 2022г.	-	-	-	-

КТПк-1х160-10/0,4 зав. №00669 (536355,18)	за 2021г.	433	433	433
Трансформатор ТМГ 1000/6/0,4 ДЛУч-11 (389315,23)	за 2021г.	536	536	536
ЩО 70-1-85УЗ (О.Л.№6) (50353,33)	за 2021г.	779	779	779
ЩО 70-1-85УЗ (О.Л.№7) (47919,17)	за 2021г.	50	50	50
КСО-393-04-060УЗ (О.Л.№2) (40366,67)	за 2021г.	48	48	48
КСО-393-04-060УЗ (О.Л.№5 яч 3 (41205,64)	за 2021г.	40	40	40
Шинный мост ШРМ-2400 (О.Л.№5) (61346,67)	за 2021г.	82	82	82
Телеметрический контроллер-концентратор ТКК (137665,00)	за 2021г.	61	61	61
Трансформатор ТМГ 160/6/0,4 (113225,33)	за 2021г.	2 891	2 891	2 891
Трансформатор ТМГ 250/10/0,4 (133660,00)	за 2021г.	113	113	113
Трансформатор ТМГ 400/6/0,4 (176940,00)	за 2021г.	134	134	134
Индикатор короткого замыкания для ВЛ 6-35 кВ "ДСИ ВЛ-30" (к-т Зшт. (66000,00))	за 2021г.	354	354	354
Устройство сбора и передачи данных "ДСИ УСЛД-ВЛ" (с поддержкой до 9-ти ИКЗ) в комплекте (193000,00)	за 2021г.	528	528	528
Подстанция 2БКТП 2х250/6/0,4 кВ (1879619,78)	за 2021г.	2 316	2 316	2 316
Камеры КСО 298 ,согласно опросного листа № 1 (1698063,61)	за 2021г.	1 880	1 880	1 880
СТП-25/10/0,4 (182408,22)	за 2021г.	1 698	1 698	1 698
2БКТП 2*630-10/0,4 УХЛ1 (3169429,99)	за 2021г.	365	365	365
Камеры КСО-298 ,согласно опросного листа (1876013,37)	за 2021г.	3 169	3 169	3 169
Столбовая трансформаторная подстанция СТП 25/10/0,4 (191000,00)	за 2021г.	1 876	1 876	1 876
Котел стальной Премиум 100 с автоматикой NOVA 820 SIT ЛЕМАКС (98932,50)	за 2021г.	191	191	191
Котел стальной Премиум 50 с автоматикой NOVA 820 SIT ЛЕМАКС (60132,50)	за 2021г.	99	99	99
Трансформатор ТМГ 250/6/0,4 (133660,00)	за 2021г.	60	60	60
Камера КСО 298 , в комплект соглас. опросного листа №1 (515218,33)	за 2021г.	668	668	668
	за 2021г.	515	515	515

ПКУ 10кВ (164413.74)	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-
Телеметрический контроллер-концентратор ТКК (138691.87)	за 2021г.	-	329	-	-	-	329	-
БКТП 1х160/10/0.4 кВ УХЛ1 в комплектации согл. опросных листов (1481533.29)	за 2022г.	-	-	6 935	-	-	-	6 935
КТПк 1*100 10/0.4 кВ	за 2021г.	-	1 482	-	-	-	-	1 482
Котел Лемакс 40 Классик	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-
	за 2021г.	-	793	-	-	-	-	793
ЖК модуль ORION OLWE-5572 с настен. креплением ORION Main Frame ENB 55	за 2021г.	-	60	-	-	-	-	60
Выносной блок питания для ORION OLWE-5572	за 2021г.	-	1 393	-	-	-	-	1 393
Имидж процессор (модуль управления изображением для ORION OLWE-5572)	за 2021г.	-	186	-	-	-	-	186
Процессор CPU Intel Xeon W-2225 4,1	за 2021г.	-	378	-	-	-	-	378
Видеокарта 5Gb-PCI-E>GDDR5X PNY VCQR2200-PB (RTL) 4xDP	за 2021г.	-	42	-	-	-	-	42
2БКТП 1х400/10/0.4 УХЛ в соотв. с опросными листами	за 2022г.	-	-	2 364	-	-	-	2 364
Контроллер управления UNILIGHT	за 2021г.	-	1 526	-	-	-	-	1 526
Трансформатор ТМГ 630/10/0.4	за 2021г.	-	339	-	-	-	-	339
ПСС-10 Реклоузер п.Хотынец	за 2021г.	-	652	-	-	-	-	652
ПСС-10 Реклоузер г.Болхов	за 2021г.	-	712	-	-	-	-	712
ПСС-10 Реклоузер п.Змиевка	за 2021г.	-	736	-	-	-	-	736
ПСС-10 Реклоузер Дмитровск	за 2021г.	-	685	-	-	-	-	685
ПСС-10 Реклоузер Мценск	за 2021г.	-	712	-	-	-	-	712
Комплекс трансформатор. подстанция типа КТПН-Т-В/В-160(250)/10/0.4 с трансформат. ТМГСУ-160/10/0.4	за 2021г.	-	760	-	-	-	-	760
Шкаф Телеметрического контроллера-концентратора Д/организ. каналов связи с ИСУ	за 2021г.	-	8 217	-	-	-	-	8 217
Комплексная трансформаторная подстанция КТПк-1*400-10/0.4	за 2021г.	-	918	-	-	-	-	918
ЗБКТП 2х1000/6/0.4 УХЛ1 (без трансформаторов ТМГ)	за 2021г.	-	2 488	-	-	-	-	2 488
Реклоузер (Змиевка) согл. опросного листа кольцевая связь ф№7 с ф№4	за 2021г.	-	719	-	-	-	-	719
Реклоузер (Змиевка) согл. опросного листа опора	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-

№ п/п	наименование	за 2021г.	за 2022г.	703	703
КСО 393-09 (ТП003 Змиевский МФ) №3234219 (55000,00)					
КСО 393-04 (ТП043 Ливенский МФ) №3234217 (50833,33)				55	55
КСО 393-04 (ТП046 Ливенский МФ) №3234218 (50833,33)				51	51
КСО 393-04 (ТП070 Мценский МФ) (50833,33)				51	51
Шинный мост (ТП070 Мценский МФ) №3234240 (50000,00)				50	50
КСО 393-04 (ТП011 Мценский МФ) №3234704, 3234237 (50833,33)				102	102
Шинный мост (ТП011 Мценский МФ) №3234240 (45751,45)				46	46
КСО 393-03 (ТП002 Верховский МФ) №3234231 (42500,00)				43	43
КСО 393-04 (ТП002 Верховский МФ) №3234232 (50833,33)				51	51
КСО 393-08 (ТП002 Верховский МФ) №3234211 (38333,33)				38	38
Шинный мост (ТП 303 Орел) (33333,33)				33	33
КСО 393-04 (Болховский МФ) №3234230 (50833,33)				51	51
КСО 393-03 (Болховский МФ) №3234207, 3234208, 3234209 (38333,33)				115	115
КСО 393-03 (ТП0303 Орел) №3234201, 3234202, 3234203, 3234204 (38333,33)				307	307
КСО 393-04 (ТП0303 Орел) №3234216, 3510956 (50833,33)				203	203
Панель ЦО 70-1-84УЗ Змиев. МФ ТП011/ЩО70-1-84УЗ (ТП011) (92708,33)				93	93
Панель ЦО 70-1-01УЗ Змиев. МФ ТП011/ЩО70-1-01УЗ (ТП011) (83227,50)				83	83
Подстанция КТПс-63-6/0,4кВ (227736,80)				228	228
Подстанция 2БКТП 2х630/10-0,4 (3029096,20)				3 029	3 029
Щкаф защиты автоматами присоединения ШЗЛ-МТ (45634,92)				958	958
БКТП 1х400/10-0,4 УХЛ1 (г.Ливны) в комплектации (1257250,00)				1 257	1 257
БКТП 1х400/10-0,4 УХЛ1 (г.Болхов) в комплектации (1263333,33)				1 263	1 263
БКТП 1х250/10-0,4 УХЛ1 (г.Нарышкино) в комплектации (1249742,89)				1 250	1 250

комплектации (1249/42,90)	за 2021г.	1 250	1 250	1 250		
Вакуумный выключатель ВВ/TEL с комплектом адаптации для ячейки КСО (136666,66)	за 2022г.	-	-	-	-	-
Столбовая трансформаторная подстанция СТП-25/6/0,4 в.в. (94583,33)	за 2021г.	-	2 187	2 187	-	-
Трансформатор силовой ТМГ 25/6/0,4 УЛУН-0 У1 (59166,67)	за 2022г.	-	95	95	-	-
Выключатель автомат. ВА 55-43-340010-1600А-690АС-УХЛЗ-КЗА3 (56965,83)	за 2022г.	-	59	59	-	-
Пункт коммерческого учета ПКУ 10 3ТП/3ТН 0,5S 20/5 (163619,23)	за 2021г.	-	114	114	-	-
Блочная комплектная двутрансформатор. подстанция в бетон. корпусе 2БКТП-2*400-0,6/0,4 кВ (2389186,67)	за 2022г.	-	164	164	-	-
ТТП 011 п.Зимевка	за 2022г.	-	2 389	2 389	-	-
Реконструкция системы отопления в здании ремонт мастер., лит.А Перевозный, 13 реконст	за 2022г.	-	198	198	(198)	-
СКС в админ.здании АО"Орелоблэнерго"	за 2021г.	-	130	130	(130)	-
БКТП -1*100/6/0,4 кВЫ с ликвидацией ГКТПН 101 г.Ливны	за 2022г.	-	464	464	(464)	-
ВЛ 10 кВ №3 ПС 110/35/10 кВ ЭЧЗ-61 п.Зимевка опоры №1 Опросный лист №5	за 2021г.	-	1	1	(1)	-
Оборудование ТП 070 МОДЕРНИЗ	за 2022г.	-	750	750	-	-
Установка ИКЗ на ВЛ 10кВ №5 ПС "Нарышкинская" п.Нарышкино Нов.стр.	за 2022г.	-	251	251	(251)	-
ВЛИ-0,4 кВ №3 ТП 072 г.Мценск, ул.Ермакова, д.22 ТЕХ ПР	за 2021г.	-	764	764	(764)	-
Оборудование ТП 006 Новосиль	за 2022г.	-	79	79	(79)	-
Рек оборудования ТП 003 (замена трансформатора)	за 2021г.	-	171	171	(171)	-
Рек оборудования ТП 052 (замена трансформатора)	за 2022г.	-	168	168	(168)	-
Рек оборудования ТП 033 (замена трансформатора)	за 2021г.	-	225	225	(225)	-
Рек оборудования ТП 0147(замена трансформатора)	за 2022г.	-	168	168	(168)	-
Оборудование ТП 001 п. Хомутово тех.перев	за 2021г.	-	137	137	(137)	-
Оборудование ТП 013 п. Красная Заря тех.перев.	за 2022г.	-	211	211	(211)	-
Оборудование ТП 003 с. Русский Брод тех.перев.	за 2021г.	-	163	163	(163)	-
ВЛИ-0,4 кВ №3 ТП 072 г.Мценск, ул.Кожухова 15 Тех.присоед	за 2022г.	-	162	162	(162)	-
	за 2021г.	-	79	79	(79)	-

ВЛИ № 7 ТП 307 ул. Колхозная ул. Громова	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-	-
ЛЭП 0,4кВ № 17 ТП 655	за 2021г.	435	-	-	-	-	-	-	(435)
ВЛИ 0,4кВ № 5 ТП 384	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2021г.	170	-	-	-	-	-	-	(170)
Оборудование ТП 334	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2021г.	73	-	-	-	-	-	-	(73)
Оборудование ТП 518	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2021г.	182	-	-	-	-	-	-	(182)
Оборудование ТП 682	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2021г.	185	-	-	-	-	-	-	(185)
ТП 017 п. Покровское	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2021г.	235	-	-	-	-	-	-	(235)
Оборудование ТП 305	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2021г.	104	-	-	-	-	-	-	(104)
Оборудование ТП 655	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2021г.	208	-	-	-	-	-	-	(208)
Оборудование в ТП 744	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2021г.	260	-	-	-	-	-	-	(260)
АСКУЭ в распределительных сетях 0,4 кВ на вводах в ТП 046 МОДЕРНИЗ	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2021г.	4 440	-	-	-	-	-	-	(4 440)
ТП 003 п. Покровское	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2021г.	215	-	-	-	-	-	-	(215)
Рек КЛ 6 кВ ТП 005-ТП 045 г. Лиены	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2021г.	83	-	-	-	-	-	-	(83)
Оборудование ТП 133	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2021г.	5	-	-	-	-	-	-	(5)
ТП 383 (СТП) пер. Пищевой	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2021г.	183	-	-	-	-	-	-	(183)
ТП 213 (ЗБКТП) ул. Родина поз. 2	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2021г.	261	-	-	-	-	-	-	(261)
Оборудование ТП 038 г. Мценск, ТЭх. пер.	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2021г.	3 158	-	-	-	-	-	-	(3 158)
4КЛ 0,4кВ ТП 226..9.10.21.22ВРУ ул. Г. Лаврова, 1 к. 2 м/к ж/д поз. 18	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2021г.	269	-	-	-	-	-	-	(269)
ВЛИ № 5 ТП 641 ул. Медведева пер. Лунина (0,91км)	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2021г.	517	-	-	-	-	-	-	(517)
ВЛИ 0,4кВ №1 ТП 012 оп № 6/11 Малоарх.р-н д. Саловка ул. Садовая д. 59	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2021г.	61	-	-	-	-	-	-	(61)
КЛ 6кВ ТП 043.02-ТП 044.04 ул. М. Горького 366-М. Горького 456	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2021г.	2 496	-	-	-	-	-	-	(2 496)
ТП-320 ул. Широко-Холодная	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2021г.	2 647	-	-	-	-	-	-	(2 647)
ТП-888 д. Коневка	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2021г.	4 463	-	-	-	-	-	-	(4 463)
Техприсоединение ВЛИ №9 ТП 016 дл 360 м	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2021г.	355	-	-	-	-	-	-	355

	за 2021г.		1	1		1	
Установка ИКЗ на ВЛ 10кВ №1 ПС "Нарышкинская" п.Нарышкино Нов.стр.	за 2022г.	-	-	-	-	-	-
Рек. уч-ка ВЛ 0,4кВ №3 ТП 012 ул.Заводская п.Нарышкино	за 2021г.	508	-	-	-	(508)	-
Оборудование ТП 399	за 2022г.	-	204	-	-	(204)	-
Оборудование ТП 035	за 2021г.	423	-	-	-	(423)	-
ВЛИ-0,4кВ №3 ТП 013 п.Глазуновка ул.Колхозная д.15	за 2022г.	-	20	-	-	(20)	-
ВЛ 0,4 кВ №6 ТП 007 лпгВерховье, ул. Ленина, д.72 (тех.прис.)	за 2021г.	69	-	-	-	(69)	-
ВЛ 0,4 кВ №2 ТП 029, ул. Советская, д.10 (тех.прис.)	за 2022г.	-	71	-	-	(71)	-
ИСУ г.Дмитровск	за 2021г.	62	-	-	-	(62)	-
ИСУ п.Кромы	за 2022г.	336	-	-	-	-	-
Техлр ВЛИ №5 ТП 106 пер.Лескова 9Б	за 2021г.	696	-	-	-	-	-
2БКТП 2*250 6/0,4кВ с ликвид ТП 517	за 2022г.	-	98	-	-	(98)	-
6КЛ 0,4кВ ТП 549 до ВРУ микв.жд.поз.№60	за 2021г.	2 576	-	-	-	(2 576)	-
4КЛ6кВт РП 02 01, ТП310.07-ТП 318, ТП318.05-ТП 376, ТП 318.06-ТП308	за 2022г.	604	-	-	-	(604)	-
Техпереворужение (монтаж оборудования для организации каналов связи ИСУ) п.Кромы	за 2021г.	972	-	-	-	(972)	-
Техпереворужение (монтаж оборудования для организации каналов связи ИСУ) г.Дмитровск	за 2022г.	-	241	-	-	-	-
Техпереворужение (монтаж оборудования для организации каналов связи ИСУ) п.Тросна	за 2021г.	224	-	-	-	-	-
ВЛИ №1 ТП001 п.Красная зоря, ул.Гагарина, д.49, кв.1 (тех.присоед)	за 2022г.	161	-	-	-	-	-
Оборудование ТП 888	за 2021г.	186	-	-	-	(186)	-
ТП 648 (2БКТП 2*630/10/0,4кВТ)	за 2022г.	17	-	-	-	(17)	-
Построение АСКУЭ в распредсетях ТП 001 п.Хотынец	за 2021г.	3 526	-	-	-	(3 526)	-
Построение АСКУЭ в распредсетях ТП 011 п.Хотынец	за 2022г.	178	-	-	-	(178)	-
Построение АСКУЭ в распредсетях ТП 014 п.Нарышкино	за 2021г.	175	-	-	-	(175)	-
Установка ИКЗ на ВЛ 10кВ №5 ПС 110/35/10ЗЧЗ-62 п.Глазуновка	за 2022г.	176	-	-	-	(176)	-
Установка ИКЗ на ВЛ-10 кВ №4 ПС 110/10кВ	за 2021г.	647	-	-	-	(647)	-
	за 2022г.	-	-	-	-	-	-

ЭЧЧ-0 п. змивка(стага)

	за 2021г.		997		997	(997)	
Административное здание ЗалМФ пгт.Залегощь, ул.Пушкина, д. 10 Лит. А	за 2022г.	-	-	-	-	-	-
Оборудование ТП 386	за 2021г.	-	754	-	754	(754)	-
Оборудование ТП 311	за 2022г.	-	-	-	-	-	-
АСКУЭ в распред.сетях 0,4кВ на вв.в ТП 854	за 2021г.	-	306	-	306	(306)	-
БКЛ 0,4кВ № 20,04,18,02,14,12 ТП 892 до ВРУ 1,2кВ/д ул.Кузнецова,30	за 2022г.	-	152	-	152	(152)	-
КЛ 6кВ ТП 066.02-ТП 078.01(0,450кВ)	за 2021г.	-	204	-	204	(204)	-
КЛ6кВ № 434 ПС Советская-ТП 082.04(0,708кВ)	за 2022г.	-	878	-	878	(878)	-
ВЛ 0,4 кВ №4 ТП 010 пгт.Верхнее, ул. Коминтерна, д. 1 (тех.прис.)	за 2021г.	-	3 022	-	3 022	(3 022)	-
БКТП 001 взамен демонт. ТП 001 Красная Заря Реконст.	за 2022г.	-	2 929	-	2 929	(2 929)	-
ВЛИ -0,4 кВ №5 от ТП 014 ул. К. Маркса (техприсоединение) Кромы	за 2021г.	-	83	-	83	(83)	-
ИСУ Новосиль	за 2022г.	-	1 627	-	1 627	(1 627)	-
Рек ВЛ -0,4 кВ №2 ТП 009 ул.Чернышевского,Русанова, Тургенева прот 1400м п.Нарышино	за 2021г.	-	87	-	87	-	-
ВЛИ-0,4 кВ №4 ТП 054 (с установкой системы учета) г.Мценск, ГСК Радуга, гар 29А ТЕХ.ПР	за 2022г.	-	14	-	14	-	-
ВЛИ-0,4 кВ №5 ТП 072(с установкой системы учета) от опоры 04/8 г. Мценск, ул.Данкова ТЕХ.ПР.	за 2021г.	-	68	-	68	(68)	-
ВЛ-0,4 кВ №17 ТП 087 (с установкой системы учета) г. Мценский р-н, п.Казанский, ТЕХ.ПР.	за 2022г.	-	28	-	28	(28)	-
КЛ-10кВ ТП 808.06-ТП 822.01 ул. Московское ш. 151г, пер. М.Свяжкова, 1а	за 2021г.	-	139	-	139	(139)	-
Техпр ВЛИ №4 ТП 108	за 2022г.	-	1 153	-	1 153	(1 153)	-
ТП 001(СТП-25/10/0,4) пгтВерхнее, ул.Объездная, д.1А/3/9	за 2021г.	-	62	-	62	(62)	-
Строительство 2БКТП 1х400 10/0,4 кВ с ликвидацией ТП 031 г. Мценск	за 2022г.	-	200	-	200	(200)	-
Оборуд-е на оп. ВЛ-10 кВ ТП 129 Мценск р-н, Аник.с.п. на ю.в от д.Хомутов, Орловская обл.ТЕХ.ПРИС	за 2021г.	-	2 915	-	2 915	(2 915)	-
ИСУ г.Тросна	за 2022г.	-	56	-	56	(56)	-
Рек КЛ 6 кВ №16 ПС Черкасская - опора №1	за 2021г.	-	230	-	230	-	-
Техприсоединение установка ПКУ п.Хотынец	за 2022г.	-	628	-	628	(628)	-
	за 2021г.	-	305	-	305	(305)	-

	за 2021г.			248		(248)	
АСКУЭ в распределительных сетях 0,4 кВ на вводах в ЦРП 05 МОДЕРНИЗ	за 2022г.			-		-	
ВЛИ 0,4 кВ №2 ТП 014 (КТПМ) г.Новосиль тех.прис	за 2021г.			211		(211)	
РЕК Замена ветхих деревянных окон г.Ливны, ул.Дзержинского, д. 102	за 2022г.			234		(234)	
АСКУЭ в р/пред сетях 0,4кв на вводах в ТП 129 в г.Ливны	за 2021г.			908		(908)	
АИИС и АСКУЭ в распред.сетях 6/10 кВ в ТП 414 (лит.линия № 611)	за 2022г.			203		(203)	
ВЛИ 0,4 кВ №4 ТП 001 п.Красная Заря, ул. Гагарина, 37, прот. 310 м(тех.прис.)	за 2021г.			235		(235)	
Техприсоединение ТП 055 п.Нарышкино	за 2022г.			94		(94)	
ВЛИ 0,4 кВ от опоры 12 ВЛ 0,4 кВ №6 ТП 57 ул.Новоприборная тех.прис	за 2021г.			1 209		(1 209)	
ВЛ-0,4 кВ №1 ТП 002 Р.Брод, ул. Кооперативная, д.157 (тех. присоединение) 116 м	за 2022г.			145		(145)	
ВЛ-0,4 кВ №3 ТП 106 г.Мценск ул.К.Гора, РЕКОНСТ	за 2021г.			140		(140)	
ВЛИ-0,4 кВ №3 ТП 021 г.Мценск, ул.Ленина, РЕКОНСТР	за 2022г.			263		(263)	
ВЛИ-0,4 кВ №3 ТП 021 г.Мценсклер-Алтуховский РЕКОНСТР	за 2021г.			373		(373)	
ВЛИ-0,4 кВ №18 ТП 018 г.Мценск, ул.К.Маркса РЕКОНСТР	за 2022г.			281		(281)	
ВЛИ-0,4 кВ №18 ТП 018 г.Мценск ул.Красноармейская РЕКОНСТР	за 2021г.			163		(163)	
Монтаж оборудования для организации каналов связи с ИСУ г. Мценск	за 2022г.			346		(346)	
Монтаж оборудования для организации каналов связи с ИСУ п. Верховье	за 2021г.			4 196		(4 196)	
Монтаж оборудования для организации каналов связи с ИСУ п. Залегощь	за 2022г.			792		(792)	
Монтаж оборудования для организации каналов связи с ИСУ г. Малоархангельск	за 2021г.			1 349		(1 349)	
Монтаж оборудования для организации каналов связи с ИСУ п.Глазуновка	за 2022г.			518		(518)	
Монтаж оборудования для организации каналов связи с ИСУ п.Зимевка	за 2021г.			841		(841)	
Монтаж оборудования для организации каналов связи с ИСУ пгт.Покровское	за 2022г.			1 096		(1 096)	
Монтаж оборудования для организации каналов связи с ИСУ п.Красная Заря	за 2021г.			1 326		(1 326)	
Монтаж оборудования для организации каналов связи с ИСУ п. Русский Брод	за 2022г.			436		(436)	
Монтаж оборудования для организации каналов связи с ИСУ п. ...	за 2021г.			436		(436)	

	за 2021г.	за 2022г.	911	(911)
связи с ИСУ п. Ломутово				
Монтаж оборудования для организации каналов связи с ИСУ с. Корсаково				
			163	(163)
Монтаж оборудования для организации каналов связи с ИСУ п. Новосиль				
			632	(632)
Монтаж оборудования для организации каналов связи с ИСУ г. Дмитровск				
			560	(560)
Монтаж оборудования для организации каналов связи с ИСУ г. Тросна				
			391	(391)
Монтаж оборудования для организации каналов связи с ИСУ п. Кромы				
			937	(937)
Монтаж оборудования для организации каналов связи с ИСУ г. Ливны				
			3 842	(3 842)
Монтаж оборудования для организации каналов связи с ИСУ п. Долгое				
			1 786	(1 786)
Монтаж оборудования для организации каналов связи с ИСУ п. Колпна				
			1 781	(1 781)
Монтаж оборудования для организации каналов связи с ИСУ п. Сосково				
			462	(462)
Монтаж оборудования для организации каналов связи с ИСУ п. Шаблыкино				
			459	(459)
Монтаж оборудования для организации каналов связи с ИСУ п. Нарышкино				
			1 039	(1 039)
Монтаж оборудования для организации каналов связи с ИСУ п. Хотынец				
			922	(922)
Монтаж оборудования для организации каналов связи с ИСУ г. Болхов				
			2 116	(2 116)
Монтаж оборудования для организации каналов связи с ИСУ с. Знаменское				
			210	(210)
Монтаж оборудования для организации каналов связи с ИСУ г. Орел				
			6 376	(6 376)
Техпр ВЛИ №1 ТП020 ул.Комсомольская,пгт.Колпна				
			44	(44)
БКТП 1х400 10/0,4 кВ с ликвидацией ТП 040 г.Болхов				
			1 527	(1 527)
Рек оборудование ТП 043 (замена камер КСО)				
			297	(297)
Оборудование ТП 003 г. Мценск, ул.Мира Модерн				
			454	(454)
АСКУЭ в распред.сет.0,4кВ на вв. ТП 207				
			211	(211)
Оборудование ТП 011 г.Мценск тех.перевор				
			435	(435)
АСКУЭ в распределительных сетях 0,4 кВ на вводах в ТП 060 г. Модерн				
			214	(214)
ТП 027 п.Глазуновка ул.Мелнораторов				
			168	(168)
Мод АСКУЭ в распред.сетях 0,4кВ на ввод в объекты				

	за 2021г.	201	(201)	
Техпр ВЛИ №9 ТП 052	за 2022г.	-	-	-
	за 2021г.	25	(25)	-
Техпр ВЛИ №3 ТП 143	за 2022г.	-	-	-
	за 2021г.	35	(35)	-
Оборудование ТП 001 с. Моховое	за 2022г.	-	-	-
	за 2021г.	125	(125)	-
ТП 014 (КТПм) г.Новосиль тех.прис	за 2022г.	-	-	-
	за 2021г.	265	(265)	-
ВЛИ № 4 ТП 641 ул.Медведева, ул.Добролюбова	за 2022г.	-	-	-
	за 2021г.	592	(592)	-
ВЛИ 0,4кВ № 17 ТП 853	за 2022г.	-	-	-
	за 2021г.	35	(35)	-
ВЛИ 0,4кВ № 3 ТП 607	за 2022г.	-	-	-
	за 2021г.	53	(53)	-
ЛЭП № 10 ТП 518	за 2022г.	-	-	-
	за 2021г.	42	(42)	-
АСКУЭ в распределительных сетях 0,4 кВ на вводах в ТП 005 п. Хомутово, ул. Победы	за 2022г.	-	-	-
	за 2021г.	202	(202)	-
Оборудование ТП 441	за 2022г.	-	-	-
	за 2021г.	608	(608)	-
Оборудование ТП 002 п. Хомутово тех.перев	за 2022г.	-	-	-
	за 2021г.	220	(220)	-
Рек. ВЛ 0,4кВ №2 ТП 001 (уч-к ул.Перемаяская, пер.Некрасова) п.Шаблыкино	за 2022г.	-	-	-
	за 2021г.	778	(778)	-
Рек. Вл 0,4 кВ №1 ТП009 п.Нарышкино (ул. Чернышевского)	за 2022г.	-	-	-
	за 2021г.	527	(527)	-
АСКУЭ в р/с 0,4кВ в ТП022 п.Залегощь тех.перев	за 2022г.	-	-	-
	за 2021г.	211	(211)	-
Рек. Оборудование ТП023 п. Кромы (замена трансформатора)	за 2022г.	-	-	-
	за 2021г.	221	(221)	-
Оборудование ТП-025 г. Мценск, ул. Ленина Тех. присоед	за 2022г.	-	-	-
	за 2021г.	44	(44)	-
Рек. ВЛ0,4кВ №1 ТП 166 ул.Индустриальная	за 2022г.	-	-	-
	за 2021г.	457	(457)	-
Рек. ВЛ0,4кВ №2 ТП 204 ул.Жилевская, ул.Георгиевская	за 2022г.	-	-	-
	за 2021г.	11	11	-
Рек. ВЛ0,4кВ №4 ТП 163 ул.Серболовская ул.Жилевская	за 2022г.	-	-	-
	за 2021г.	441	(441)	-
Рек. ВЛ 6кВ №14 ПС Черкасская опора №58- ТП 089	за 2022г.	-	-	-
	за 2021г.	2 064	(2 064)	-
Рек. ВЛ 0,4кВ №2 ТП 003 пер.3-й Первомайский, ул.новоселов пгт. Колпна	за 2022г.	-	-	-
	за 2021г.	791	(791)	-
Рек. КЛ 0,4кВ №9 ТП 144 до ВРУ ж/д №1 ул.Победы	за 2022г.	-	-	-
	за 2021г.	7	7	-
Рек. КЛ 0,4кВ №9 ТП 142 до ВРУ ж/д №5 ул.Денисова	за 2022г.	-	-	-
	за 2021г.	438	(438)	-
Рек. КЛ 0,4кВ №28 ТП 142 до ВРУ ж/д №13	за 2022г.	-	-	-

исселяя, с/б

КЛ 6 кВ ТП 065.01 ТП 064.04	за 2021г.		462		(462)	
	за 2022г.					
КЛ-6кВ ТП652.01-ТП653.05 г. Орел, ул. Ляшко, 11А, Привокзальная, 2Г	за 2021г.		694		(694)	
	за 2022г.					
ВЛИ 0,4кВ № 3 № 12 ТП 030 до ВРУ здания МФ, ул. Ленина, 1	за 2021г.		2 601		(2 601)	
	за 2022г.					
БКТП 250/10/0,4 с ликвидацией КТП 011 пгт Нарышкино	за 2021г.		241		(241)	
	за 2022г.					
Оборудование ТП 303	за 2021г.		1 511		(1 511)	
	за 2022г.					
АСКУЭ в распредсетях 0,4кВ на вводах в ТП 014 пгт.Кромы	за 2021г.		436		(436)	
	за 2022г.					
ВЛ-0,4 кВ от №3 ТП 012 по пер. Куренцова (гаражи), п. Кромы	за 2021г.		216		(216)	
	за 2022г.					
ВЛИ 0,4кВ № 4 ТП 813	за 2021г.		178		(178)	
	за 2022г.					
ВЛИ 0,4кВ № 2 ТП 457	за 2021г.		49		(49)	
	за 2022г.					
ВЛИ 0,4кВ № 4 ТП 457 СНТ Лужки стр.74	за 2021г.		96		(96)	
	за 2022г.					
ВЛИ 0,4кВ № 4 ТП 457 ул.Афонина ,40Д	за 2021г.		43		(43)	
	за 2022г.					
ВЛИ 0,4кВ № 1 ТП 052	за 2021г.		112		(112)	
	за 2022г.					
ВЛИ № 19 ТП 341 ул.Карачевская (0,042км)	за 2021г.		88		(88)	
	за 2022г.					
Оборудование ЦРП 02 г.Мценск, Тех.пер.	за 2021г.		71		(71)	
	за 2022г.					
АСКУЭ в р/с 10 кВ по питающим линиям КЛ №25 ПС 110/35/10 кВ Залегощь в ТП013 п	за 2021г.		1 055		(1 055)	
	за 2022г.					
Оборудование ТП 003 с.Моховое	за 2021г.		239		(239)	
	за 2022г.					
Оборудование ТП-127 п.Воля тех	за 2021г.		101		(101)	
	за 2022г.					
ВЛИ №1 ТП 010 пгт. Хомугово зу 57-20:00:10315:191 (тех присоединение)	за 2021г.		86		(86)	
	за 2022г.					
ВЛИ-0,4 кВ №1 ЦТП 10 г.Мценск, ТЕХ ПР	за 2021г.		41		(41)	
	за 2022г.					
ВЛИ-0,4 кВ №3 ТП 097 РЕКОНСТР	за 2021г.		54		(54)	
	за 2022г.					
Оборудование РП-11	за 2021г.		621		(621)	
	за 2022г.					
ТП 021 п.Залегощь ул.Гагарина	за 2021г.		367		(367)	
	за 2022г.					
Оборудование РП 22	за 2021г.		121		(121)	
	за 2022г.					
ВЛ 10кВ №7 ПС ЭЧЭ-61 п. Змиевка (1371м)	за 2021г.		553		(553)	
	за 2022г.					

	за 2021г.	за 2021г.	за 2021г.	за 2021г.	за 2021г.	за 2021г.	за 2021г.	за 2021г.	за 2021г.
Оборудование ЦРП-03 г. Мценск, ТМКР Модерн.	-	-	-	-	-	2 421	-	-	(2 421)
Оборудование ЦРП 04 г. Мценск, ул. Кузьмина МОДЕРНИЗ	-	-	-	-	-	644	-	-	(644)
Оборудование ТП 115	-	-	-	-	-	309	-	-	(309)
Комплекс трассолокопный "Сталкер" 75-24	-	-	-	-	-	414	-	-	(414)
Бурильно-крановая машина БКМ-317А на шасси ГАЗ-с41А23-20NEXT Садко Ах4	-	-	-	-	-	509	254	-	(254)
Специальный автодропольдъемник ПСС-131.18Э на шасси ГАЗ-С42Р33	-	-	-	-	-	4 540	-	-	(4 540)
Специальный, седельный тягач с КМУ МП-805 на шасси КАМАЗ-43118	-	-	-	-	-	4 908	-	-	(4 908)
Трасоискатель с функцией сохранения GPS/ГЛОНАСС координат "Успех АГ-309 20К с доп оборудованием	-	-	-	-	-	6 657	-	-	(6 657)
Прицеп 808210 (VIN X89808210M0HC7005)	-	-	-	-	-	240	-	-	(240)
Автомобиль LADA Largus 5 мест VIN ХТАКС045LМ1364105 (Е970 АС)	-	-	-	-	-	623	-	-	(623)
Автомобиль LADA Largus 5 мест VIN ХТАКС045LМ1364104 (Е964 АС)	-	-	-	-	-	1 249	625	-	(625)
Указатель повреждения кабеля УПК-02-Н03.	-	-	-	-	-	1 249	625	-	(625)
Подъемник самоходный стрелковой ПСС-131.18Э на шасси ГАЗ С42Р33 (7 мест) (NEXT) (4395833,33)	-	-	-	-	-	383	109	-	(274)
Прибор Энергомотор 3.3Т1-С.	-	-	-	-	-	4 398	-	-	(4 398)
57:10:0040101-8435 Орловская обл, чел Платоновское д. Конёвка (57 кв.м)	-	-	-	-	-	1 286	643	-	(643)
57:25:0020428-318 (ул. Широко-Холодная)(36 кв.м)	-	-	-	-	-	-	(10)	-	(10)
57:10:0030801-8891 Орловская область, г.Орел, ул Зареченская Бг (56 кв м)	-	-	-	-	-	-	(2)	-	(2)
57:25:0030717-678 (ТП-629) Орловская обл, городской округ город Орел, г. Орел, пл.Полдикартова 20г.	-	-	-	-	-	-	(25)	-	(25)
	-	-	-	-	-	-	(30)	-	(30)

2.3. Изменение стоимости основных средств в результате достройки, дооборудования, реконструкции и частичной ликвидации

Наименование показателя	Код	за 2021г.	
		за 2022г.	за 2021г.
Увеличение стоимости объектов основных средств в результате достройки, дооборудования, реконструкции - всего	5260	146 110	163 076
в том числе:			
АСКУЭ, ИСУ	5261	14 766	45 433
ВЛ	5262	69 730	47 159
КП	5263	15 579	25 688

Оборудование	5264	24 705	22 995
ТП, БКТП, КТП	5265	18 948	16 797
Прочее	5266	2 382	5 004
Уменьшение стоимости объектов основных средств в результате частичной ликвидации - всего:	5270	18 312	9 485
в том числе:			
АСКУЭ, ИСУ	5271	-	-
ВЛ	5272	13 586	4 245
КЛ	5273	1 350	2 148
Оборудование	5274	2 688	2 076
ТП, БКТП, КТП	5275	678	-
Прочее	5276	-	1 026

3.2. Иное использование финансовых вложений

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2022 г.	На 31 декабря 2021 г.	На 31 декабря 2020 г.
Финансовые вложения, находящиеся в залоге - всего	5320	-	-	-
в том числе:				
Финансовые вложения, переданные третьим лицам (кроме продажи) - всего	5321	-	-	-
в том числе:				
Иное использование финансовых вложений	5326	-	-	-
	5329	-	-	-



Руководитель

(подпись)

Злобин Николай

Васильевич

(расшифровка подписи)

31 марта 2023 г.

4. Запасы
4.1. Наличие и движение запасов

Наименование показателя	Код	Период	На начало года				Изменения за период					На конец периода		
			себе-стоимость	величина резерва под снижение стоимости	балансовая стоимость	поступления и затраты	себе-стоимость	резерв под снижение стоимости	убытков от снижения стоимости	оборот запасов между их группами (выдаями)	себе-стоимость	величина резерва под снижение стоимости	балансовая стоимость	
														выбыло
Запасы - всего	5400	за 2022г.	87 538	(227)	87 311	1 148 618	(1 150 028)	30	X	86 128	(198)	85 930		
	5420	за 2021г.	53 337	-	53 337	1 112 230	(1 078 029)	10	X	87 538	(227)	87 311		
в том числе:														
Сырье, материалы и другие аналогичные ценности	5401	за 2022г.	87 312	(227)	87 085	186 264	(187 604)	30		85 972	(198)	85 774		
Готовая продукция	5402	за 2022г.	53 125	-	53 125	208 186	(173 989)	10		87 312	(227)	87 085		
Товары для перепродажи	5422	за 2021г.	-	-	-	-	-	-		-	-	-		
	5403	за 2022г.	-	-	-	-	-	-		-	-	-		
Товары и готовая продукция отгруженные	5423	за 2021г.	-	-	-	-	-	-		-	-	-		
	5404	за 2022г.	-	-	-	-	-	-		-	-	-		
	5424	за 2021г.	-	-	-	-	-	-		-	-	-		
Затраты в незавершенном производстве	5405	за 2022г.	-	-	-	6 516	(6 516)	-		-	-	-		
	5425	за 2021г.	-	-	-	962 113	(962 113)	-		-	-	-		
Прочие запасы и затраты	5406	за 2022г.	-	-	-	897 159	(897 159)	-		-	-	-		
	5426	за 2021г.	-	-	-	-	-	-		-	-	-		
Расходы будущих периодов (для объектов аналитического учета, которые в балансе отражаются в составе запасов)	5407	за 2022г.	226	-	226	241	(311)	-		156	-	156		
	5427	за 2021г.	212	-	212	369	(355)	-		226	-	226		

4.2. Запасы в залоге

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2022 г.	На 31 декабря 2021 г.	На 31 декабря 2020 г.
Запасы, не оплаченные на отчетную дату - всего в том числе:	5440	-	-	-
Запасы, находящиеся в залоге по договору - всего в том числе:	5441	-	-	-
	5445	-	-	-
	5446	-	-	-



Злобин Николай
Васильевич

(расшифровка подписи)

Руководитель

31 марта 2023 г.

5. Дебиторская и кредиторская задолженность

5.1. Наличие и движение дебиторской задолженности

Наименование показателя	Код	Период	На начало года		Изменения за период							На конец периода						
			учтенная по условиям договора	величина резерва по сомнительным долгам	в результате хозяйственных операций (сумма долга по сделке, по операции)	причитающиеся проценты, штрафы и иные начисления	погашение	выбыло	перевод из долго-в краткосрочную задолженность	перевод из дебиторской в кредиторскую задолженность	перевод из кредиторской в дебиторскую задолженность	учтенная по условиям договора	величина резерва по сомнительным долгам					
														поступление	списание на финансовый результат	восстановление резерва		
Долгосрочная дебиторская задолженность - всего	5501	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	5521	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
в том числе:	5502	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5522	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Расчеты с покупателями и заказчиками	5503	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5523	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Авансы выданные	5504	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5524	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Прочая	5505	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5525	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Краткосрочная дебиторская задолженность - всего	5510	за 2022г.	90 262	(6 860)	27 308	-	(20 024)	(208)	(14 047)	(1 658)	-	-	-	-	-	95 659	(6 839)	-
	5530	за 2021г.	90 957	(11 887)	38 914	-	(37 568)	(8)	(11 108)	-	-	-	-	-	-	90 262	(6 860)	-
в том числе:	5511	за 2022г.	67 481	(6 860)	25 911	-	(4 691)	(15)	(1 658)	-	-	-	-	-	-	67 007	(6 839)	-
	5531	за 2021г.	81 842	(11 887)	22 621	-	(20 976)	-	(10 979)	-	-	-	-	-	-	67 481	(6 860)	-
Расчеты с покупателями и заказчиками	5512	за 2022г.	932	-	822	-	(612)	-	-	-	-	-	-	-	-	1 142	-	-
	5522	за 2021г.	600	-	809	-	(477)	-	-	-	-	-	-	-	-	932	-	-
Авансы выданные	5532	за 2022г.	21 849	-	575	-	(14 721)	(193)	(8)	(129)	-	-	-	-	-	7 510	-	-
	5533	за 2021г.	8 515	-	15 484	-	(16 115)	(8)	(129)	-	-	-	-	-	-	21 849	-	-
Прочая	5514	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5534	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Итого	5500	за 2022г.	90 262	(6 860)	27 308	-	(20 024)	(208)	(14 047)	(1 658)	X	-	-	-	-	95 659	(6 839)	-
	5520	за 2021г.	90 957	(11 887)	38 914	-	(37 568)	(8)	(11 108)	-	X	-	-	-	-	90 262	(6 860)	-

5.2. Просроченная дебиторская задолженность

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2022 г.		На 31 декабря 2021 г.		На 31 декабря 2020 г.	
		учтенная по условиям договора	балансовая стоимость	учтенная по условиям договора	балансовая стоимость	учтенная по условиям договора	балансовая стоимость
Всего	5540	6 839	-	6 860	-	11 887	-
в том числе:							
расчеты с покупателями и заказчиками	5541	6 839	-	6 860	-	11 887	-
расчеты с поставщиками и заказчиками (в части авансовых платежей, предоплат)	5542	-	-	-	-	-	-
прочая	5543	-	-	-	-	-	-
	5544	-	-	-	-	-	-

5.3. Наличие и движение кредиторской задолженности

Наименование показателя	Код	Период	Остаток на начало года	Изменения за период					перевод из дебиторской в кредиторскую задолженность	перевод из кредиторской в дебиторскую задолженность	перевод из долгосрочную задолженность	Остаток на конец периода
				поступление		погашение	выбыло	спливание на финансовый результат				
				в результате хозяйственных операций (сумма долга по сделке, операции)	причитающиеся проценты, штрафы и иные начисления							
Долгосрочная кредиторская задолженность - всего	5551	за 2022г.	26 791	652 614	-	(560 401)	-	-	-	-	119 004	
	5571	за 2021г.	-	67 906	-	(41 115)	-	-	-	-	26 791	
в том числе:												
кредиты	5552	за 2022г.	24 284	652 614	-	(559 809)	-	-	-	-	116 999	
	5572	за 2021г.	-	65 399	-	(41 115)	-	-	-	-	24 284	
займы	5553	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	5573	за 2021г.	-	-	-	(502)	-	-	-	-	2 005	
прочая	5554	за 2022г.	2 507	2 507	-	(502)	-	-	X	X	2 507	
	5574	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	X	X	2 005	
Арендные обязательства согласно ФСБУ 25	5555	за 2022г.	2 507	-	-	-	-	-	-	-	-	
	5575	за 2021г.	-	-	-	-	-	(5 488)	-	-	279 859	
Краткосрочная кредиторская задолженность - всего	5560	за 2022г.	345 201	154 128	15 668	(229 640)	(5 488)	-	-	-	345 201	
	5580	за 2021г.	335 834	856 507	8 098	(869 186)	(154)	-	14 047	55	-	
в том числе:												
расчеты с поставщиками и подрядчиками	5561	за 2022г.	129 563	53 835	-	(73 387)	-	-	-	-	110 011	
	5581	за 2021г.	62 569	97 375	-	(30 381)	-	-	-	-	129 563	
авансы полученные	5562	за 2022г.	72 117	52 667	-	(43 839)	(5 483)	-	-	-	75 462	
	5582	за 2021г.	59 763	44 927	-	(32 418)	(154)	-	-	-	72 117	
расчеты по налогам и взносам	5563	за 2022г.	28 739	41 436	186	(18 487)	-	-	-	-	70 322	
	5583	за 2021г.	43 329	1 281	41	(110 916)	-	-	2 521	54	28 739	
кредиты	5564	за 2022г.	96 688	15 233	15 233	(110 916)	-	-	-	-	1 005	
	5584	за 2021г.	164 676	711 183	7 722	(786 893)	-	-	-	-	96 688	
займы	5565	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	5585	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
прочая	5566	за 2022г.	18 094	6 190	249	(1 459)	(5)	-	-	-	23 069	
	5586	за 2021г.	-	1 741	335	(1 006)	-	-	11 526	1	18 094	
	5567	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	X	X	-	
	5587	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	X	X	-	
Итого	5550	за 2022г.	371 992	806 742	15 668	(790 041)	(5 488)	X	-	-	398 873	
	5570	за 2021г.	335 834	924 413	8 098	(910 301)	(154)	X	14 047	55	371 992	

5.4. Просроченная кредиторская задолженность

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2022 г.	На 31 декабря 2021 г.	На 31 декабря 2020 г.
Всего	5590	-	-	-
в том числе:				
расчеты с поставщиками и подрядчиками	5591	-	-	-
расчеты с покупателями и заказчиками	5592	-	-	-
прочая задолженность	5593	-	-	-
	5594	-	-	-



Злобин Николай
Васильевич
(расшифровка подписи)

Руководитель

31 марта 2023 г.

6. Затраты на производство (расходы на продажу)*

Наименование показателя	Код	за 2022г.	за 2021г.
Материальные затраты	5610	85 490	105 631
Расходы на оплату труда	5620	196 641	189 263
Отчисления на социальные нужды	5630	58 793	56 134
Амортизация	5640	209 970	174 002
Прочие затраты	5650	411 219	372 129
Итого по элементам	5660	962 113	897 159
Фактическая себестоимость проданных товаров	5665	-	-
Изменение остатков (прирост [-]; незавершенного производства, готовой продукции и др.	5670	-	-
Изменение остатков (уменьшение [+]; незавершенного производства, готовой продукции и др.	5680	-	-
Итого расходы по обычным видам деятельности	5600	962 113	897 159

* - Для организаций, осуществляющих торговую деятельность, добавлена строка 5685, учитывающая фактическую себестоимость товаров



Руководитель
(подпись) _____
Злобин Николай
Васильевич
(расшифровка подписи)

31 марта 2023 г.

7. Оценочные обязательства

Наименование показателя	Код	Остаток на начало года	Признано	Погашено	Списано как избыточная сумма	Остаток на конец периода
Оценочные обязательства - всего	5700	32 125	33 427	(53 334)	(3 203)	9 015



Руководитель

Злобин Николай
Васильевич

(расшифровка подписи)

31 марта 2023 г.

8. Обеспечения обязательств

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2022 г.	На 31 декабря 2021 г.	На 31 декабря 2020 г.
Полученные - всего	5800	-	397	81
в том числе:				
Выданные - всего	5801	-	-	-
в том числе:	5810	-	-	-
	5811	-	-	-



(Handwritten signature)

Руководитель

Злобин Николай
Васильевич

(расшифровка подписи)

31 марта 2023 г.

9. Государственная помощь

Наименование показателя	Код.	за 2022г.		за 2021г.	
		На начало года	Получено за год	Возвращено за год	На конец года
Получено бюджетных средств - всего	5900	-	-	-	-
в том числе:					
на текущие расходы	5901	-	-	-	-
на вложения во внеоборотные активы	5905	-	-	-	-
Бюджетные кредиты - всего					
в том числе:					
за 2022г.	5910	-	-	-	-
за 2021г.	5920	-	-	-	-
за 2022г.	5911	-	-	-	-
за 2021г.	5921	-	-	-	-



Руководитель

Злобин Николай
Васильевич(подпись) _____
(расшифровка подписи)

31 марта 2023 г.