

Отчёт об исполнении основных этапов работ по реализации инвестиционной программы ОГУЭП "Облкоммунэнерго" за 3 квартал 2021 года

Утверждаю:  
Генеральный директор  
ОГУЭП "Облкоммунэнерго"  
А.Ю. Анфиногенов

(подпись)

" " 2021 года

М.П.

N N	Наименование объекта	Плановой объем финансирования, млн. руб. *					Фактически профинансировано, млн. руб.					Отклонение фактической стоимости работ от плановой стоимости, млн. руб.					Фактически освоено (закрыто актами выполненных работ), млн. руб.					Технические характеристики созданных объектов													
		всего	ПИР	СМР	оборудование и материалы	прочее	всего	ПИР	СМР	оборудование и материалы	прочее	всего	ПИР	СМР	оборудование и материалы	прочее	всего	ПИР	СМР	оборудование и материалы	прочее	генерирующие объекты				подстанции				линии электропередачи					
																						год ввода в эксплуатацию	нормативный срок службы, лет	мощность, МВт	тепловая энергия, Гкал/час	год ввода в эксплуатацию	нормативный срок службы, лет	количество и марка силовых трансформаторов, шт	мощность, МВА	год ввода в эксплуатацию	нормативный срок службы, лет	тип опор	марка кабеля	протяженность, км	
	ВСЕГО по 1 и 2 разделам ИП	456,48	45,65	90,38	221,85	98,60	105,87	10,59	20,96	51,45	22,87	350,62	35,06	69,42	170,40	75,73	105,87	10,59	20,96	51,45	22,87					2021	20	ТМГ - 9шт.	3,76МВА	2021	20	СВ-105		12,463км	
1	Техническое перевооружение и реконструкция	205,93	20,60	40,77	100,08	44,48	44,46	4,45	8,80	21,61	9,60	161,48	16,15	31,97	78,48	34,88	44,46	4,45	8,80	21,61	9,60														
1.1	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности	205,93	20,60	40,77	100,08	44,48	44,46	4,45	8,80	21,61	9,60	161,48	16,15	31,97	78,48	34,88	44,46	4,45	8,80	21,61	9,60														
1.1.1	Реконструкция ВЛ-35кВ ГПП2-П15, ГПП1-П1-5, г. Ангарск	0,00					0,00					0,00					0,00																		
1.1.2	Реконструкция РП-5 35/6кВ, г. Ангарск	0,00					0,00					0,00					0,00																		
1.1.3	Реконструкция КЛ-6кВ №125 "ПС-35/6 №1, вч. №1а - НПС-1 "б", вч. №1" с выносом из-под застройки, г. Ангарск, район Сангаразика	0,00					0,00					0,00					0,00																		
1.1.4	Реконструкция КЛ-6кВ №181 "ПС-35/6 №4, вч. №24 - ТП 17М-9, вч. №1" с выносом из-под застройки, г. Ангарск, 17 мкрн	0,00					0,00					0,00					0,00																		
1.1.5	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ, СНТ "Октябрьской революции", г. Ангарск	0,00					0,00					0,00					0,00																		
1.1.6	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ул. Крупская, ул. Садовое кольцо, г. Ангарск	0,00					0,00					0,00					0,00																		
1.1.7	Реконструкция распределительных электрических сетей 0,4-6 кВ от КТП-76в, СНТ "Автомобилист", г. Ангарск	0,00					0,00					0,00					0,00																		
1.1.8	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ул. Тракторная, Тверской проезд, пер. Милитский, мкр-н Катой, г. Ангарск	0,00					0,00					0,00					0,00																		
1.1.9	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ, мкр-н Строителей, г. Ангарск	5,40	0,54	1,07	2,62	1,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,40	0,54	1,07	2,62	1,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00														
1.1.10	Реконструкция распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ от КТП-4 д. Звездочка, Ангарский район	0,00					0,00					0,00					0,00																		
1.1.11	Реконструкция электрических сетей 0,4 кВ с переносом существующей КТПН-900и в центр нагрузок, д. Ивановка, Ангарский район	3,29	0,33	0,65	1,60	0,71	1,02	0,10	0,20	0,50	0,22	2,27	0,23	0,45	1,10	0,49	1,02	0,10	0,20	0,50	0,22														
1.1.12	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ул. Чайковского, Береговая, Советская, р.п.Мегет, Ангарский район	0,00					0,00					0,00					0,00																		
1.1.13	Реконструкция распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ по ул. Нагорная, ул. Чекова, р.п. Мегет, Ангарский район	0,00					0,00					0,00					0,00																		
1.1.14	Реконструкция ВЛ-10 кВ фид. "Степнянка" р.п. Мегет, Ангарский район	0,00					0,00					0,00					0,00																		
1.1.15	Реконструкция распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ по ул. Майская, Калинин, Садовая, р.п.Мегет, Ангарский район	0,00					0,00					0,00					0,00																		
1.1.16	Реконструкция КТПН-1, КТПН-2, с. Одинок, Ангарский район	0,00					0,00					0,00					0,00																		
1.1.17	Реконструкция распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ по ул. Лесная, ул. Соновая, д.Ново-Одинок, Ангарский район	0,00					0,00					0,00					0,00																		
1.1.18	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ по ул. Нагорная, Школьная, Партизанская, Береговая, пер. Партизанский от ТП-1, с.Саватеевка, Ангарский район	0,00					0,00					0,00					0,00																		
1.1.19	Реконструкция распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ по ул. Школьная, ул. Стенная с. Саватеевка, Ангарский район	0,00					0,00					0,00					0,00																		
1.1.20	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ул. Островского, ул.Пеханова, г.Усолье-Сибирское	0,00					0,00					0,00					0,00																		
1.1.21	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ул. Транспортная, ул.Смоленская, ул. Магистральная, ул. Савицкая, ул.Болотная, ул. Моховая, ул. Минская от ТП-6, г.Усолье-Сибирское	0,00					0,00					0,00					0,00																		

N N	Наименование объекта	Плановой объем финансирования, млн. руб. *					Фактически профинансировано, млн. руб.					Отклонение фактической стоимости работ от плановой стоимости, млн. руб.					Фактически освоено (закрыто актами выполненных работ), млн. руб.					Технические характеристики созданных объектов														
		всего	ПИР	СМР	оборудование и материалы	прочее	всего	ПИР	СМР	оборудование и материалы	прочее	всего	ПИР	СМР	оборудование и материалы	прочее	всего	ПИР	СМР	оборудование и материалы	прочее	генерирующие объекты	подстанции				линии электропередачи									
																						год ввода в эксплуатацию	нормативный срок службы, лет	мощность, МВт	тепловая энергия, Гкал/час	год ввода в эксплуатацию	нормативный срок службы, лет	количество и марка силовых трансформаторов, шт	мощность, МВА	год ввода в эксплуатацию	нормативный срок службы, лет	тип опор	марка кабеля	протяженность, км		
1.1.22	Реконструкция КЛ-6кВ от ТЭЦ-11 ГРУ-6кВ кв.109, кв.121 до ПИ-7 ЗРУ-6кВ кв.7, кв.6 г. Усолье-Сибирское	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.23	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ул. Мичурина, ул. Фурманова, ул. Лазо, ул. Целинная, ул. Сурикова, ул. Пожарского, ул. Пугачева от ТП-76 г. Усолье-Сибирское	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.24	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ул. Клары Цеткин от СМП-656 (ТП-177) г. Усолье-Сибирское	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.25	Реконструкция ТП-51 с установкой КТПН-400-6/0,4 кВ г. Усолье-Сибирское	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.26	Реконструкция ПИ-2 г. Усолье-Сибирское	2,40	0,24	0,48	1,17	0,52	0,00	0,00	0,00	0,00	2,40	0,24	0,48	1,17	0,52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00																
1.1.27	Реконструкция ВЛ 6/0,4 кв. ф.№1 ТП-61 ул. Малая, 9-е Мая, Менделеева, Свердловая, Садовый тупик, 1-е Мая, г. Усолье-Сибирское	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.28	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-3 ул. 1-я Заречная, 2-я Заречная, д. Большая Черемшанка, Усольский район	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.29	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ул. Зеленая, ул. Декабристов, ул. Пионерская, ул. Озерная, ул. Молодежная, ул. Мелиораторов, ул. Мира, ул. Лесная ТП-842, ТП-843, ТП-844, с. Большая Елань, Усольский район	4,92	0,49	0,97	2,39	1,06	0,00	0,00	0,00	0,00	4,92	0,49	0,97	2,39	1,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00																
1.1.30	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-195 ул. Разведочная, п. Малый, Усольский район	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.31	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ул. Красноармейская, ул. Железнодорожная с пересечением к ТП-692, с. Малый, Усольский район	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.32	Реконструкция ВЛ-0,4кВ, ул. Горького, ул.Котовского от ТП-15 с увеличением класса напряжения по ул.Горького от опоры №168 ВЛ-10кВ ТП-4, п.Булай, п.Мишелевка, Усольский район	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.33	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ул. Ф.Обыскаловой, ул.Олега Кошевого, ул. Пушкина, ул. Радищева, ул. Комарова, ул.П.Кузюкина, ул. Рождественская, ул. Горького, п.Мишелевка, Усольский район	17,64	1,76	3,49	8,57	3,81	7,21	0,72	1,43	3,50	1,56	10,43	1,04	2,07	5,07	2,25	7,21	0,72	1,43	3,50	1,56															
1.1.34	Реконструкция ВЛ-0,4 кв. фидер №1 ул. Щорса (ТП-15) с увеличением класса напряжения по ул. Щорса от опоры №168 ВЛ-10кВ ТП-4 п.Булай, п. Мишелевка, Усольский район	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.35	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ул. Набережная, ул. Велкова, ул. Матрохова, ул. Логовая, ул. Кавказская ТП-4, п.Новомальник, Усольский район	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.36	Реконструкция распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ г. Бирюсинск, Тайшетский район (после паводка)	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.37	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ с увеличением напряжения ул. Таскиня и ВЛ-0,4 кВ фидер №1,2,3,5 КТПН-1, ул.Советская, Октябрьская, Пролетарская, Долгополова, п.Раздолье, Усольский район	6,24	0,62	1,24	3,03	1,35	0,00	0,00	0,00	0,00	6,24	0,62	1,24	3,03	1,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00																
1.1.38	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТПН-1, ТП-4, ТП-5 ул.Восточная, Зеленая, Тракторная, Октябрьская Мира, Набережная, Пролетарская. 40 лет Победы, Долгополова, п.Раздолье, Усольский район	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.39	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ул. Пенковского, Дзержинского, О. Кошевого, пер. Горького, Почтовый, Кирова, п. Тайгурка, Усольский район	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.40	Реконструкция ТП-792 с установкой СТП-100-10/0,4кВ, п. Тайгурка, Усольский район	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.41	Реконструкция ВЛ-0,4кв ул.Баумана ул. Мира ул.Полевая от ТП-16, п.Тайгурка, Усольский район	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.42	Реконструкция ВЛ-0,4 кв. пос. Тельма ф. №3 ТП-183, ул.Красной Звезды, п.Тельма, Усольский район	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.43	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ул. Зуева, ул. Кирова ТП-181, п.Тельма, Усольский район	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.44	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ул. 1-я Советская ТП-170/1, п.Тельма, Усольский район	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.45	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ул. Набережная от ТП-170/1, п.Тельма, Усольский район	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.46	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ул. Полевая, ул. Совхозная ТП-712, п.Хайта, Усольский район	0,00					0,00					0,00					0,00																			

N N	Наименование объекта	Плановой объем финансирования, млн. руб. *					Фактически профинансировано, млн. руб.					Отклонение фактической стоимости работ от плановой стоимости, млн. руб.					Фактически освоено (закрыто актами выполненных работ), млн. руб.					Технические характеристики созданных объектов														
		всего	ПИР	СМР	оборудование и материалы	прочее	всего	ПИР	СМР	оборудование и материалы	прочее	всего	ПИР	СМР	оборудование и материалы	прочее	всего	ПИР	СМР	оборудование и материалы	прочее	генерирующие объекты	подстанции					линии электропередачи								
																					год ввода в эксплуатацию	нормативный срок службы, лет	мощность, МВт	тепловая энергия, Гкал/час	год ввода в эксплуатацию	нормативный срок службы, лет	количество и марка силовых трансформаторов, шт	мощность, МВА	год ввода в эксплуатацию	нормативный срок службы, лет	тип опор	марка кабеля	протяженность, км			
1.1.47	Реконструкция электрических сетей 6/0,4кВ, ТП-6/0,4, ул. Байкальская, пер. Школьный, ул. Железнодорожная, ул. Набережная, ул. Советская, ТП-10, г. Байкальск Слюдянского района	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.48	Реконструкция распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ по ул. Набережная, г. Байкальск, Слюдянский район	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.49	Реконструкция ВЛ-10кВ "Светлачки - Горный Ключ", 20-36 км автодороги Иркутск - Большое Голоустное, Иркутский район	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.50	Реконструкция электрических сетей 6/0,4кВ, ул.Набережная, ул. Фурманова, ул. Труда, ул.Октябрьская, ул. Ангарская, ул. Чайковского, ул.Ломоносова, ул. Олега Кошениго, ул. Матросова, ул.5-я Советская, ул. Ладо, ул. Лесная, р.п.Большая Речка, Иркутский район	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.51	Реконструкция ВЛ-10кВ "Бурдаков-Бурдугуз", ВЛ-10кВ "Бурдаков - пос.Дорожников", ТП-160 ", п.Дорожников", ТП-156 "п.Бурдаков, ферма КРС", д.Бурдаков, Иркутский район	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.52	Реконструкция ВЛ-6 кВ, д. Быстрая, Слюдянский район	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.53	Реконструкция электрических сетей 10/0,4кВ по ул. Трактовая, ул. Заречная, Ново-заречная, д. Зорино-Быково Иркутского района	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.54	Реконструкция КЛ-10кВ ПС "Центральная - РП-85", г.Иркутск	2,52	0,25	0,50	1,22	0,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,52	0,25	0,50	1,22	0,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00															
1.1.55	Реконструкция ВЛ-0,4-6 кВ пос.Искра, г.Иркутск	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.56	Реконструкция КЛ-10 кВ "ПС Туристская - Турбаза Прибайкальская", кв.№16, Иркутский район	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.57	Реконструкция ВЛ-0,4кВ Култук, ул. Горная, пер.Железнодорожный, Слюдянский район	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.58	Реконструкция ВЛ-0,4кВ, ул.Лесников, ул.Автомобилистов, ул.Октябрьская, ул.Комсомольская, р.п.Култук, Слюдянский район	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.59	Реконструкция ВЛ-0,4кВ по ул. Ладо, ул. Куликова, ул.Кузнецова, ул. Судзиловского, ул. Островского, ул.Чапаева, ул. Гудина, ул. Горького, р.п.Листвянка, Иркутский район	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.60	Реконструкция ВЛ-10кВ "Суаверфа", ул. Горького, р.п.Листвянка, Иркутский район	1,56	0,16	0,31	0,76	0,34	0,93	0,09	0,18	0,45	0,20	0,63	0,06	0,13	0,31	0,14	0,93	0,09	0,18	0,45	0,20															
1.1.61	Реконструкция распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ по ул. Мира, ул. Чернышевского, ул.Нагорная, ул. Чайковского, ул. Байкальская, ул.Кропачева, ул. Чермушки, ул. Комарова, с. Малое Голоустное, Иркутский район	3,36	0,34	0,67	1,63	0,73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,36	0,34	0,67	1,63	0,73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00															
1.1.62	Реконструкция электрических сетей 0,4кВ ул. Сосновая, пер. Сосновый, ул. Гаражная, ул. Школьная, ул.Промышленная, р.п. Маркова, Иркутский район	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.63	Реконструкция электрических сетей 0,4кВ ул. Заводская, ул. Трактовая, ул. Светлая, ул. Рабочая, пер.Южный, ул. Дачная, пер. Крылья, ул. Набережная, д.Мельничная Падь, Иркутский район	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.64	Реконструкция ВЛ-10кВ от ПС "Ерши" до п.Мельничная Падь, вдоль автодороги Иркутск - Падь Мельничная, Иркутский район	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.65	Реконструкция ПС 35/10 кВ "Н.Кочергат" с заменой выключателей 10 кВ, Н.Кочергат, Иркутский район	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.66	Реконструкция электрических сетей 10/0,4кВ, ул. Ангарская, ул. Ключевая, ул. Нагорная, п.Никола, Иркутский район	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.67	Реконструкция электрических сетей 0,4-6кВ по ул.Центральная, ул. Липовая, ул. Тополиная, ул.Сиреневая, ул. Ольховая, ул. Рабиновича, ул.Родионова, ул. Тенистая, ТП-6/0,4, п.Сергиев Посад, Иркутский район	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.68	Реконструкция ВЛ-0,4кВ, ул.Захарова, ул.Лесников, Карьерная, Советская, Мажковского, Пушкина, г.Слюдянка	0,00					0,00					0,00					0,00																			

N N	Наименование объекта	Плановой объем финансирования, млн. руб. *					Фактически профинансировано, млн. руб.					Отклонение фактической стоимости работ от плановой стоимости, млн. руб.					Фактически освоено (закрыто актами выполненных работ), млн. руб.					Технические характеристики созданных объектов													
		всего	ПИР	СМР	оборудование и материалы	прочее	всего	ПИР	СМР	оборудование и материалы	прочее	всего	ПИР	СМР	оборудование и материалы	прочее	всего	ПИР	СМР	оборудование и материалы	прочее	генерирующие объекты				подстанции				линии электропередачи					
																						год ввода в эксплуатацию	нормативный срок службы, лет	мощность, МВт	тепловая энергия, Гкал/час	год ввода в эксплуатацию	нормативный срок службы, лет	количество и марка силовых трансформаторов, шт	мощность, МВА	год ввода в эксплуатацию	нормативный срок службы, лет	тип опор	марка кабеля	протяженность, км	
1.1.69	Реконструкция электрических сетей 10/0,4кВ, ул.Тракторная, ул. Лесная, ул. Нагорная, ул. Зон Космодельманской, ул. Майская, пер. Майский, пер.Тенистый, ул. Тенистая, ул. Бечаснова, ул.Железнодорожная, ул. Мира, ул. Трудовая, ул.Карьерная, ул. Березовая, ул. Солнечная, пер.Зеленый, ул. Солнечная, ул. Зеленая, с.Смоленщина, Иркутский район	0,00					0,00					0,00					0,00																		
1.1.70	Реконструкция электрических сетей 0,4кВ, ТП-6/0,4кВ, ул.Магистральная, ул. 40 лет Победы, пер. Речной, ул.Пушкина, ТП-43, ТП-47, п. Утулиж, Слюдянский район	0,00					0,00					0,00					0,00																		
1.1.71	Реконструкция распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ по ул. Магистральная, п. Утулиж, Слюдянский район	0,00					0,00					0,00					0,00																		
1.1.72	Реконструкция ВЛ-10кВ "ПС-110/35/10кВ "Киренск", вч. №4 - ТП 30055, 30025, г. Киренск, п.Космодельманская, ул.Аппаратная	0,00					0,00					0,00					0,00																		
1.1.73	Реконструкция ВЛ-10кВ "ПС-110/35/10кВ "Киренск", вч. №5 - оп.№76 (ПП-22), г. Киренск, мкр. Авиаторов, Балашиха	0,00					0,00					0,00					0,00																		
1.1.74	Реконструкция КТП-250/10/0,4кВ, ул.Соснина, г.Киренск	1,75	0,18	0,35	0,85	0,38	0,79	0,08	0,16	0,38	0,17	0,96	0,10	0,19	0,47	0,21	0,79	0,08	0,16	0,38	0,17														
1.1.75	Реконструкция ВЛ-0,4кВ, ул.Лесная, Молодежная, 40 Лет Победы от ТП-30060, п.Кривошапкин, г.Киренск	0,00					0,00					0,00					0,00																		
1.1.76	Реконструкция распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ р.п.Шумский, Нижнеудинский район (после паводка)	0,00					0,00					0,00					0,00																		
1.1.77	Реконструкция ВЛ-110 кВ "Мамакан-Мусковит", Мамско-Чуйский район	0,00					0,00					0,00					0,00																		
1.1.78	Реконструкция распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ д.Привольное, уч. Пушкинский, Нижнеудинский район (после паводка)	0,00					0,00					0,00					0,00																		
1.1.79	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ул. Алтайская, Лесная, Молодежная от КТП-1, п.Замзор, Нижнеудинский район	0,00					0,00					0,00					0,00																		
1.1.80	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ул.Набережная, Береговая, Садовая, Центральная, Шоферская, Школьная, Топорочная, Сосновая от КТП-2, п.Замзор, Нижнеудинский район	0,00					0,00					0,00					0,00																		
1.1.81	Реконструкция ВЛ-10 кВ Фидер№ Замзор-Первомайский, п.Первомайский, Нижнеудинский район	6,07	0,61	1,20	2,95	1,31	0,03	0,00	0,01	0,01	0,01	6,05	0,60	1,20	2,94	1,31	0,03	0,00	0,01	0,01	0,01														
1.1.82	Реконструкция СКТП № 44П кВ, КТПП-43П, п.Подгорный, Нижнеудинский район	3,12	0,31	0,62	1,52	0,67	1,38	0,14	0,27	0,67	0,30	1,74	0,17	0,35	0,85	0,38	1,38	0,14	0,27	0,67	0,30														
1.1.83	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ул. Лесная, Дружбы, Советская от КТП-1, п.Шеберта, Нижнеудинский район	0,00					0,00					0,00					0,00																		
1.1.84	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ул. Лесная, Дружбы, Советская от КТП-2, п.Шеберта, Нижнеудинский район	0,00					0,00					0,00					0,00																		
1.1.85	Реконструкция ВЛ-35 кВ ПС 35/10 кВ"Уд-2", п.Шумский, Нижнеудинский район	0,00					0,00					0,00					0,00																		
1.1.86	Реконструкция ПС 35/10 кВ "Шумский" с заменой трансформаторов на ТМН-2500/35/10 кВ, п. Шумский, Нижнеудинский район	7,68	0,77	1,52	3,73	1,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,68	0,77	1,52	3,73	1,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00														
1.1.87	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ул. Дачная, пер.Транспортный, ул. Транспортная от КТП-19а, п.Шумский, Нижнеудинский район	0,00					0,00					0,00					0,00																		
1.1.88	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ул. Советская, Профсоюзная, Южная, Заводская, Малая заводская от КТП-22, п.Шумский, Нижнеудинский район	0,00					0,00					0,00					0,00																		
1.1.89	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ул.Комсомольская, 1, 2 Лесная, пер.Переездный от КТП-5, с.Худосланское, Нижнеудинский район	0,00					0,00					0,00					0,00																		
1.1.90	Реконструкция ВЛ-10кВ, ВЛ-0,4кВ от ТП №1,2,3, с.Бугаево, Тулузский район	5,22	0,52	1,03	2,54	1,13	7,18	0,72	1,42	3,49	1,55	-1,96	-0,20	-0,39	-0,95	-0,42	7,18	0,72	1,42	3,49	1,55														
1.1.91	Реконструкция ВЛ-10кВ Ф№4 "Кадинский", ВЛ-0,4 кВ, р.п.Куйгун	10,92	1,09	2,16	5,31	2,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,92	1,09	2,16	5,31	2,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00														
1.1.92	Реконструкция ВЛ-6кВ НПС, фидер №14,15, г. Тулуз	9,48	0,95	1,88	4,61	2,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,48	0,95	1,88	4,61	2,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00														
1.1.93	Реконструкция ВЛ-0,4кВ от ТП №11 "Угольная, ТП№11 "Угольная", г. Тулуз	0,00					0,00					0,00					0,00																		
1.1.94	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП№8 "Восьмая", ТП №8 "Восьмая", г. Тулуз	0,00					0,00					0,00					0,00																		
1.1.95	Реконструкция распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ электросетевой комплекс Тулуз-1, г.Тулуз	0,00					0,00					0,00					0,00																		
1.1.96	Реконструкция ВЛ-10 кВ ф. "Балаганск-Поселок", ВЛ-10 кВ ф. "Балаганск-Маслозавод", п.Балаганск	3,19	0,32	0,63	1,55	0,69	0,77	0,08	0,15	0,37	0,17	2,43	0,24	0,48	1,18	0,52	0,77	0,08	0,15	0,37	0,17														

N N	Наименование объекта	Плановой объем финансирования, млн. руб. *					Фактически профинансировано, млн. руб.					Отклонение фактической стоимости работ от плановой стоимости, млн. руб.					Фактически освоено (закрыто актами выполненных работ), млн. руб.					Технические характеристики созданных объектов														
		всего	ПИР	СМР	оборудование и материалы	прочее	всего	ПИР	СМР	оборудование и материалы	прочее	всего	ПИР	СМР	оборудование и материалы	прочее	всего	ПИР	СМР	оборудование и материалы	прочее	генерирующие объекты					подстанции					линии электропередачи				
																						год ввода в эксплуатацию	нормативный срок службы, лет	мощность, МВт	тепловая энергия, Гкал/час	год ввода в эксплуатацию	нормативный срок службы, лет	количество и марка силовых трансформаторов, шт	мощность, МВА	год ввода в эксплуатацию	нормативный срок службы, лет	тип опор	марка кабеля	протяженность, км		
1.1.97	Реконструкция ВЛ-10кВ "Тарасовск-Кумарейка" Багаанский район	4,20	0,42	0,83	2,04	0,91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,20	0,42	0,83	2,04	0,91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00															
1.1.98	Реконструкция ВЛ-10 кВ "Головинская -Владимир", п.Владимир, Задаринский район	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.99	Реконструкция ТП-38 ул.Ленина, п.Задари	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.100	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ "Партизанская" от ТП-6 п.Задари	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.101	Реконструкция ВЛ-10кВ "Фидер №10" г.Зима	5,95	0,60	1,18	2,89	1,29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,95	0,60	1,18	2,89	1,29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00															
1.1.102	Реконструкция электрических сетей м-н "Ангарский", г. Зима	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.103	Реконструкция ТП-107,27, ВЛ-0,4 кВ, КЛ-10 кВ, г. Зима	2,88	0,29	0,57	1,40	0,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,88	0,29	0,57	1,40	0,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00															
1.1.104	Реконструкция ТП-10/0,4кВ №91, КЛ-10кВ, КЛ-0,4кВ, ВЛИ-0,4кВ, ВЛ-0,4кВ «Луначарского» от ТП-75 г. Зима	2,04	0,20	0,40	0,99	0,44	0,50	0,05	0,10	0,24	0,11	1,54	0,15	0,30	0,75	0,33	0,50	0,05	0,10	0,24	0,11															
1.1.105	Реконструкция ВЛ-10кВ Фидер №14, г.Зима	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.106	Реконструкция ВЛ-10 кВ ф. №5, г.Зима	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.107	Реконструкция ВЛ-10кВ РП-7-РП-8, Левая цепь, Правая цепь, Зиминский район	1,45	0,15	0,29	0,71	0,31	0,04	0,00	0,01	0,02	0,01	1,41	0,14	0,28	0,69	0,30	0,04	0,00	0,01	0,02	0,01							2021	20	СВ-105	АС-95, АС-120	0,58км				
1.1.108	Реконструкция ВЛ-0,4кВ, п.Нововетники, Зиминский район	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.109	Реконструкция ТП-1п, п. Боровое, Зиминский район	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.110	Реконструкция ВЛ-0,4кВ по ул. Заречная, ул. Нагорная с. Кумарейка, Багаанский район	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.111	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ "Ленина" от ТП-20 п.Новоукуцк	0,87	0,09	0,17	0,42	0,19	0,63	0,06	0,12	0,30	0,14	0,25	0,02	0,05	0,12	0,05	0,63	0,06	0,12	0,30	0,14															
1.1.112	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ "Рабочая" от ТП-18 п.Новоукуцк	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.113	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Рабочая" от ТП-6 п.Новоукуцк	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.114	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ "Набережная" от ТП-20 п.Новоукуцк	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.115	Реконструкция ВЛ-0,4кВ "Улица 4-6" от ТП-63 г.Савикс	0,42	0,04	0,08	0,20	0,09	0,16	0,02	0,03	0,08	0,03	0,26	0,03	0,05	0,13	0,06	0,16	0,02	0,03	0,08	0,03															
1.1.116	Реконструкция ВЛ-0,4кВ "Улица 6-8" от ТП-63 г.Савикс	0,38	0,04	0,07	0,18	0,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,38	0,04	0,07	0,18	0,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00															
1.1.117	Реконструкция РП-7, г.Савикс	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.118	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ "Лазо" от ТП-6, п.Тыреть, Задаринский район	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.119	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ "Лазо"от ТП-7, п.Тыреть, Задаринский район	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.120	Реконструкция ТП-7 ул. Целинная, п.Тыреть, Задаринский район	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.121	Реконструкция ВЛ- 0,4-10 кВ по ул. Свердлова, 50 дет. ВЛКСМ г.Тайшет	3,36	0,34	0,67	1,63	0,73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,36	0,34	0,67	1,63	0,73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00															
1.1.122	Реконструкция ВЛ-0,4-6 кВ ул. Пугачева, ул. Дарина, ул. Партизанская, г. Тайшет	2,52	0,25	0,50	1,22	0,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,52	0,25	0,50	1,22	0,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00															
1.1.123	Реконструкция ВЛ-6 кВ на ТП-98, г. Тайшет	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.124	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ фид. "Воинво интернационалистов на запад" от ТП-5, г. Тайшет	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.125	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ фид. "Комсомольская на юсток" от ТП-5, г. Тайшет	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.126	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ фид. Менжинского" от ТП-5А, г.Тайшет	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.127	Реконструкция ВЛ-10 кВ фид. №5 от ПС-35/10 кВ "Мелькомбинат" г. Тайшет	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.128	Реконструкция ВЛ-10 кВ фид. №3 от ПС-35/10 кВ "Мелькомбинат" г. Тайшет	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.129	Реконструкция КРУ-10 кВ на ПС-35/10 кВ "Мелькомбинат" г. Тайшет	31,20	3,12	6,18	15,16	6,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	31,20	3,12	6,18	15,16	6,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00															
1.1.130	Реконструкция ВЛ-0,4-6 кВ по ул. Партизанская, ул.Строительная, ул. Терешковой, г. Тайшет	1,44	0,14	0,29	0,70	0,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,44	0,14	0,29	0,70	0,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00															
1.1.131	Реконструкция ВЛ 0,4 по ул. Береговая, ул. Дружбы, г.Бирюсинск, Тайшетский район	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.132	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ фид. "Горького" от ТП-3, г.Бирюсинск, Тайшетский район	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.133	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ фид. "Из Советской" от ТП-5а г. Бирюсинск, Тайшетский район	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.134	Реконструкция распределительных электрических сетей 0,4-6 кВ электросетевой комплекс Бирюсинск-1, г.Бирюсинск, Тайшетский район	1,50	0,15	0,30	0,73	0,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,50	0,15	0,30	0,73	0,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00															
1.1.135	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ фид. "Парижская Коммуна", ВЛ-0,4 кВ фид. "Ленина" от ТП-12, г. Бирюсинск, Тайшетский район	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.136	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ фид. "Октябрьская" от ТП-2, г. Бирюсинск, Тайшетский район	0,00					0,00					0,00					0,00																			

N N	Наименование объекта	Плановой объем финансирования, млн. руб. *					Фактически профинансировано, млн. руб.					Отклонение фактической стоимости работ от плановой стоимости, млн. руб.					Фактически освоено (закрыто актами выполненных работ), млн. руб.					Технические характеристики созданных объектов															
		всего	ПИР	СМР	оборудование и материалы	прочее	всего	ПИР	СМР	оборудование и материалы	прочее	всего	ПИР	СМР	оборудование и материалы	прочее	всего	ПИР	СМР	оборудование и материалы	прочее	год ввода в эксплуатацию	нормативный срок службы, лет	мощность, МВт	тепловая энергия, Гкал/час	год ввода в эксплуатацию	нормативный срок службы, лет	количество и марка силовых трансформаторов, шт	мощность, МВА	год ввода в эксплуатацию	нормативный срок службы, лет	линии электропередачи					
1.1.137	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ фид. "Пионерская, Маршала Жукова, Победы" от ТП-14, р.п. Квиток, Тайшетский район	0,00					0,00					0,00					0,00																				
1.1.138	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ по ул. Маршала Жукова, ул.Победы, ул. Дружбы", Свердловка от ТП-15, р.п.Квиток, Тайшетский район	0,00					0,00					0,00					0,00																				
1.1.139	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ фид. " Свердловка, Комсомольская" от ТП-15, р.п.Квиток, Тайшетский район	0,00					0,00					0,00					0,00																				
1.1.140	Реконструкция ВЛ-10 кВ фид. "Квиток" от ПС-110 кВ Таговая "Невельская", р.п.Квиток, Тайшетский район	0,00					0,00					0,00					0,00																				
1.1.141	Реконструкция ПС 27,5/6 кВ "Западная", с Николаевка, Тайшетский район	1,80	0,18	0,36	0,87	0,39	1,41	0,14	0,28	0,68	0,30	0,39	0,04	0,08	0,19	0,08	1,41	0,14	0,28	0,68	0,30																
1.1.142	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ фид. "Советская" по ул.Советская от ТП-1, д. Николаевка, Тайшетский район	0,00					0,00					0,00					0,00																				
1.1.143	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ фид. "Школа" от ТП-1, д.Николаевка, Тайшетский район	0,00					0,00					0,00					0,00																				
1.1.144	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ фид. "50 лет Октября" от ТП-2, д. Николаевка, Тайшетский район	0,00					0,00					0,00					0,00																				
1.1.145	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ по ул. Кедровая, ул.Ангарская, с Старый Акулайет, Тайшетский район	1,08	0,11	0,21	0,52	0,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,08	0,11	0,21	0,52	0,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00																
1.1.146	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-76 с заменой КТП-10,0,4 кВ по ул. Надежды, с Старый Акулайет, Тайшетский район	3,48	0,35	0,69	1,69	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,48	0,35	0,69	1,69	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00																
1.1.147	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ фидер "Партизанская " от ТП-4, р.п. Шиткино, Тайшетский район	0,00					0,00					0,00					0,00																				
1.1.148	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ фид. "Поселок" от ТП-8, р.п.Шиткино, Тайшетский район	0,00					0,00					0,00					0,00																				
1.1.149	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ фид. "Ленина -2" от ТП-6, р.п.Шиткино, Тайшетский район	0,00					0,00					0,00					0,00																				
1.1.150	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ фид. "Поселок -1" (Николаева) от ТП-7, р.п.Шиткино, Тайшетский район	0,00					0,00					0,00					0,00																				
1.1.151	Реконструкция ВЛ-0,4кВ микрорайон "Старая РЭБ", г.Усть-Кут	0,00					0,00					0,00					0,00																				
1.1.152	Реконструкция ВЛ-0,4кВ, г. Усть-Кут, мкрн Старый Усть-Кут	0,00					0,00					0,00					0,00																				
1.1.153	Реконструкция ВЛ-0,4кВ, г. Усть-Кут, мкрн Теучилище	0,00					0,00					0,00					0,00																				
1.1.154	Реконструкция ВЛ-0,4кВ мкр.Закута, г. Усть-Кут	0,00					0,00					0,00					0,00																				
1.1.155	Реконструкция ВЛ-0,4кВ, г.Усть-Кут, ул.Чернышевского	0,00					0,00					0,00					0,00																				
1.1.156	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-256, ТП-76, ТП-14 мкр. Старая РЭБ, г. Усть-Кут	0,00					0,00					0,00					0,00																				
1.1.157	Реконструкция ВЛ-0,4кВ, г. Усть-Кут, мкрн Холбоо	0,00					0,00					0,00					0,00																				
1.1.158	Реконструкция ВЛ-0,4кВ, г. Усть-Кут, мкрн Речники	3,36	0,34	0,67	1,63	0,73	0,81	0,08	0,16	0,40	0,18	2,55	0,25	0,50	1,24	0,55	0,81	0,08	0,16	0,40	0,18																
1.1.159	Реконструкция ВЛ-10-0,4кВ с применением СИП, с Казачинское, Казачинско-Ленский район	4,92	0,49	0,97	2,39	1,06	2,45	0,25	0,49	1,19	0,53	2,47	0,25	0,49	1,20	0,53	2,45	0,25	0,49	1,19	0,53																
1.1.160	Реконструкция ВЛ-0,4кВ, д.Ключи, Казачинско-Ленский район	0,00					0,00					0,00					0,00																				
1.1.161	Реконструкция ВЛ-0,4кВ, д.Тарасово, Казачинско-Ленский район	0,00					0,00					0,00					0,00																				
1.1.162	Реконструкция ВЛ-0,4кВ от ТП-11У, п.Ульян, Казачинско-Ленский район	0,00					0,00					0,00					0,00																				
1.1.163	Реконструкция ВЛ-10кВ АБЗ, п.Усть-Ордынский, Эхирит-Булагатский район	2,77	0,28	0,55	1,35	0,60	3,78	0,38	0,75	1,84	0,82	-1,01	-0,10	-0,20	-0,49	-0,22	3,78	0,38	0,75	1,84	0,82																
1.1.164	Реконструкция распределительных электрических сетей 0,4 - 10 кВ по ул. Балтахинова, Горького, Калинин, п. Усть-Ордынский	0,00					0,00					0,00					0,00																				
1.1.165	Реконструкция ВЛ-10 кВ "СХТ", монтаж 2-х реконзуров, п. Усть-Ордынский, Эхирит-Булагатский район	0,00					0,00					0,00					0,00																				
1.1.166	Реконструкция отпайки ВЛ-10 кВ "Пушкова" от ВЛ-10 кВ "АБЗ", п. Усть-Ордынский, Эхирит-Булагатский район	0,00					0,00					0,00					0,00																				
1.1.167	Реконструкция распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ от ТП-Малеева, п. Усть-Ордынский, Эхирит-Булагатский район	0,00					0,00					0,00					0,00																				
1.1.168	Реконструкция распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ от ТП-Заречная, с. Баяндай, Баяндаевский район	0,00					0,00					0,00					0,00																				

N N	Наименование объекта	Плановой объем финансирования, млн. руб. *					Фактически профинансировано, млн. руб.					Отклонение фактической стоимости работ от плановой стоимости, млн. руб.					Фактически освоено (закрыто актами выполненных работ), млн. руб.					Технические характеристики созданных объектов													
		всего	ПИР	СМР	оборудование и материалы	прочее	всего	ПИР	СМР	оборудование и материалы	прочее	всего	ПИР	СМР	оборудование и материалы	прочее	всего	ПИР	СМР	оборудование и материалы	прочее	год ввода в эксплуатацию	нормативный срок службы, лет	мощность, МВт	тепловая энергия, Гкал/час	год ввода в эксплуатацию	нормативный срок службы, лет	количество и марка силовых трансформаторов, шт	мощность, МВА	год ввода в эксплуатацию	нормативный срок службы, лет	тип опор	марка кабеля	протяженность, км	
1.1.169	Реконструкция ВЛ-10 кВ Тараса-Бохан в п. Бохан	0,00					0,00					0,00					0,00																		
1.1.170	Реконструкция распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ по ул. Заречная, Кирова от ТП-Заречная, п. Бохан	0,00					0,00					0,00					0,00																		
1.1.171	Реконструкция распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ по ул. Колхозная, Никифорова, Ключевая, Набережная от ТП -Автовокзал в п. Бохан	0,00					0,00					0,00					0,00																		
1.1.172	Реконструкция распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ по ул.Терешковой, Трудовой от ТП-Детсад, п.Бохан	0,00					0,00					0,00					0,00																		
1.1.173	Реконструкция распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ от ТП Школа, с. Бугульдейка, Ольхонский район	0,00					0,00					0,00					0,00																		
1.1.174	Реконструкция распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ по ул.Набережная, ул. Байкальская, ул.Пушкина, ул. Павлика Морозова, ул. Ленина, ул. 40 лет Победы, ул. Мира, с Бугульдейка, Ольхонский район	0,00					0,00					0,00					0,00																		
1.1.175	Реконструкция распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ р.п. Атагай, Нижнеудинский район (после наводка)	0,00					0,00					0,00					0,00																		
1.1.176	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-Комхоз, с. Еланцы, Ольхонский район	0,00					0,00					0,00					0,00																		
1.1.177	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-Приют в с. Еланцы, Ольхонский район	0,00					0,00					0,00					0,00																		
1.1.178	Реконструкция распределительных электрических сетей 0,4 кВ по ул. Неуголинковская, ул. Буфер, п.Жигалово	0,00					0,00					0,00					0,00																		
1.1.179	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ, по улицам Куйбышева, Кооперативной, Набережной, пер. Партизанский, с.Тугура, Жигаловский район	0,00					0,00					0,00					0,00																		
1.1.180	Реконструкция ВЛ-10кВ "Куракумово", п. Качуг	2,16	0,22	0,43	1,05	0,47	3,32	0,33	0,66	1,62	0,72	-1,16	-0,12	-0,23	-0,57	-0,25	3,32	0,33	0,66	1,62	0,72														
1.1.181	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ, КТП-10/0,4 кВ "Мост", п.Качуг	3,36	0,34	0,67	1,63	0,73	1,02	0,10	0,20	0,50	0,22	2,34	0,23	0,46	1,14	0,51	1,02	0,10	0,20	0,50	0,22														
1.1.182	Реконструкция ВЛ-10кВ КЭПХ, п. Качуг	0,00					0,00					0,00					0,00																		
1.1.183	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ по ул.Стенная, Береговая, Луговая, Свердловая, Весенняя, Судостроительная, Ремесленная, Мичурина, пер. Полевой, пер. Озерный, ул. Целинная, Л. Расстрел, Подгорная, Пуляевского, Космическая п. Качуг	5,92	0,59	1,17	2,88	1,28	3,23	0,32	0,64	1,57	0,70	2,68	0,27	0,53	1,30	0,58	3,23	0,32	0,64	1,57	0,70														
1.1.184	Реконструкция пешехерхода через реку Лена в габаритах 110 кВ в п. Качуг	0,00					0,00					0,00					0,00																		
1.1.185	Реконструкция распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ по ул.Набережная, ул. Чкалова, с.Оса	1,79	0,18	0,35	0,87	0,39	2,12	0,21	0,42	1,03	0,46	-0,33	-0,03	-0,07	-0,16	-0,07	2,12	0,21	0,42	1,03	0,46														
1.1.186	Реконструкция распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ по ул.Кирова, ул. Некрасова, с. Оса	0,00					0,00					0,00					0,00																		
1.1.187	Реконструкция ВЛ-10 кВ "Поселок" в п. Усть-Уда	0,00					0,00					0,00					0,00																		
1.1.188	Реконструкция ВЛ-10 кВ Маслозавод в п. Усть-Уда	0,00					0,00					0,00					0,00																		
1.1.189	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ "Школа" от ТП-Повдлово, п.Усть-Уда	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,02	0,00	0,00	-0,01	0,00	0,02	0,00	0,00	0,01	0,00	-0,02	0,00	0,00	-0,01	0,00								2021	20	СВ-105	СИП-2 3*70+1*70+1*25	0,7км		
1.1.190	Реконструкция распределительных электрических сетей 0,4 - 10 кВ п. Усть-Уда	1,79	0,18	0,35	0,87	0,39	2,02	0,20	0,40	0,98	0,44	-0,23	-0,02	-0,05	-0,11	-0,05	2,02	0,20	0,40	0,98	0,44														
1.1.191	Реконструкция ВЛ-6кВ фид.№3 РП-134, ВЛ-0,4кВ от ТП-179 с переносом ТП в центр нагрузок ул.Магистральная, г.Черемхово	0,00					0,00					0,00					0,00																		
1.1.192	Реконструкция переключающего пункта 6 кВ г.Черемхово	0,97	0,10	0,19	0,47	0,21	0,19	0,02	0,04	0,09	0,04	0,78	0,08	0,15	0,38	0,17	0,19	0,02	0,04	0,09	0,04														
1.1.193	Реконструкция ВЛ-0,4кВ от ТП-188, г. Черемхово	0,00					0,00					0,00					0,00																		
1.1.194	Реконструкция КЛ-0,4кВ от ТП-186 (в 2 кабеля), г.Черемхово	0,00					0,00					0,00					0,00																		
1.1.195	Реконструкция КЛ-0,4кВ от ТП-185 (в 2 кабеля), г.Черемхово	0,00					0,00					0,00					0,00																		
1.1.196	Реконструкция ВЛ-6кВ фидер 17,18 ПС «Западная-3» (участок от оп.32 до оп.45) пересечение ул.Горького и ул.Школьная, г. Черемхово	8,40	0,84	1,66	4,08	1,81	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,40	0,84	1,66	4,08	1,81	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00														
1.1.197	Реконструкция ВЛ-6кВ фид.№1 КРУН-6кВ ПС "Шахта Забитуй", КЛ-6 кВ фидер 1 ПС "Забитуй" от опоры №41 до опоры №42 (в 2 кабеля) п. Забитуй	0,00					0,00					0,00					0,00																		

N N	Наименование объекта	Плановой объем финансирования, млн. руб. *					Фактически профинансировано, млн. руб.					Отклонение фактической стоимости работ от плановой стоимости, млн. руб.					Фактически освоено (закрыто актами выполненных работ), млн. руб.					Технические характеристики созданных объектов														
		всего	ПИР	СМР	оборудование и материалы	прочее	всего	ПИР	СМР	оборудование и материалы	прочее	всего	ПИР	СМР	оборудование и материалы	прочее	всего	ПИР	СМР	оборудование и материалы	прочее	генерирующие объекты				подстанции				линии электропередачи						
																						год ввода в эксплуатацию	нормативный срок службы, лет	мощность, МВт	тепловая энергия, Гкал/час	год ввода в эксплуатацию	нормативный срок службы, лет	количество и марка силовых трансформаторов, шт	мощность, МВА	год ввода в эксплуатацию	нормативный срок службы, лет	тип опор	марка кабеля	протяженность, км		
1.1.198	Реконструкция ВЛ-0,4кВ с заменой деревянных опор на железобетонные с применением СИП ТП-121 - ТП-131 с заменой КТПН-6/0,22кВ №130,127,121,122,125 на КТПН-6/0,4кВ п. Касьяновка, Черемховский район	9,60	0,96	1,90	4,67	2,07	2,65	0,27	0,53	1,29	0,57	6,95	0,69	1,38	3,38	1,50	2,65	0,27	0,53	1,29	0,57									2021	20	СВ-105	СИП-2 3*70+1*70 СИП-4 4*16	1,134км		
1.1.199	Реконструкция ВЛ-6кВ фидер №2 ПС "Свирск" от оп.15 до оп.41 г.Свирск	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.200	Реконструкция ВЛ-6 кВ фидер №2 ПС «Свирск» на участке опор №640-63, Иркутская область, г. Свирск	1,56	0,16	0,31	0,76	0,34	0,85	0,08	0,17	0,41	0,18	0,71	0,07	0,14	0,35	0,15	0,85	0,08	0,17	0,41	0,18									2021	20	СВ-105	СИП-3 1*95	1км		
1.1.201	Реконструкция ВЛ-10кВ "Тальники-Славная", с Тальники, Черемховский район	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.202	Реконструкция ВЛ-10кВ "Тальники-БАМ", с Тальники, Черемховский район	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2	Новое строительство	250,55	25,05	49,61	121,77	54,12	61,41	6,14	12,16	29,84	13,27	189,14	18,91	37,45	91,93	40,85	61,41	6,14	12,16	29,84	13,27															
2.1	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности	249,35	24,93	49,37	121,19	53,86	60,34	6,03	11,95	29,32	13,04	189,01	18,90	37,42	91,87	40,82	60,34	6,03	11,95	29,32	13,04															
2.1.1	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ТП-189/4 до СНТ "Октябрьской революции", г. Ангарск	1,44	0,14	0,29	0,70	0,31	0,82	0,08	0,16	0,40	0,18	0,62	0,06	0,12	0,31	0,13	0,82	0,08	0,16	0,40	0,18															
2.1.2	Строительство КТП-630/6/0,4кВ, ВЛ-0,4кВ, ул.Трактовая, Тверской проезд, пер. Милицейский, мкрн Китой, г. Ангарск	0,00					0,00					0,00					0,00												2021	20	СВ-105	СИП-2 3*120+1*95, 3*50+1*50, 3*120+1*120	1,48км			
2.1.3	Строительство ВЛ-0,4-10 кВ, КТПН 630/10/0,4 на территории жилой застройки с. Одинок, г. Ангарск	4,85	0,49	0,96	2,36	1,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,85	0,49	0,96	2,36	1,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00															
2.1.4	Строительство КЛ-6 кВ, ВЛ-6 кВ, СТП-250 кВА СНТ "Октябрьской революции", г. Ангарск	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.5	Строительство КЛ-0,4 кВ, ВЛ-0,4 кВ ул. Крупская, г. Ангарск	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.6	Строительство ВЛ-6кВ, КТП-160/6/0,4кВ, мкр-н Строителей, г. Ангарск	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.7	Строительство ЛЭП-10 кВ от ПС 110/35/10 кВ "Еловка" до ВЛ-10 кВ ф. "Степнянка", Ангарский район	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.8	Строительство СТП-250/10/0,4 кВ по ул. Славная, д.Лесодом, Ангарский район	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.9	Строительство электрических сетей 10 кВ, д.Ивановка, Ангарский район	0,30	0,03	0,06	0,15	0,06	0,48	0,05	0,09	0,23	0,10	-0,18	-0,02	-0,03	-0,09	-0,04	0,48	0,05	0,09	0,23	0,10															
2.1.10	Строительство распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ кВ от ул.Лесная к ул. Союзовая, д.Ново-Одинок, Ангарский район	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.11	Строительство ЛЭП-10 кВ от ТП-4 до оп. №2 ф."Одинок", с.Одинок, Ангарский район	0,82	0,08	0,16	0,40	0,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,82	0,08	0,16	0,40	0,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00															
2.1.12	Строительство ТП-3, с. Одинок, Ангарский район	3,04	0,30	0,60	1,48	0,66	2,01	0,20	0,40	0,98	0,43	1,03	0,10	0,20	0,50	0,22	2,01	0,20	0,40	0,98	0,43															
2.1.13	Строительство ВЛ-0,4 кВ по ул. Счастливая, КТПН-630/10/0,4 кВ р.п. Меет, Ангарский район	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.14	Строительство ВЛ-10 кВ, СКТП-250 кВА, по ул.Молодежная, р.п.Меет, Ангарский район	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.15	Строительство КТПС-250/10/0,4 кВ по ул. Майская, р.п.Меет, Ангарский район	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.16	Строительство КТПС-250/10/0,4 кВ по ул. Школьная, ул.Партизанская, с.Саватеевка, Ангарский район	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.17	Строительство КТПС-250/10/0,4 кВ по ул. Школьная, с.Саватеевка, Ангарский район	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.18	Строительство ВЛ-10 кВ, КТПН-630 кВА на пересечении ул. Жуковского и ул. Целинная, г.Усолье-Сибирское	3,48	0,35	0,69	1,69	0,75	0,71	0,07	0,14	0,35	0,15	2,77	0,28	0,55	1,35	0,60	0,71	0,07	0,14	0,35	0,15															
2.1.19	Строительство ВЛ-10 кВ пер. Вокзальный, КТПН-630/10/0,4 кВ по ул.Паханова, г.Усолье-Сибирское	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.20	Строительство КЛ-6кВ от ТЭЦ-11 ГРУ-6кВ яч.98, яч.104 до ТП-98 РУ-6кВ яч.1, яч.4 г. Усолье-Сибирское	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.21	Строительство КЛ-6кВ "ТП-53А - РП-2", г. Усолье-Сибирское	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.22	Строительство ПС 35/6 кВ "ТП3-2" с ВЛ-35 кВ, г.Усолье-Сибирское	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.23	Строительство КТП-630/0,4 кВ, ЛЭП-0,4-6 кВ вне зоны застройки г. Усолье-Сибирское	11,76	1,18	2,33	5,72	2,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11,76	1,18	2,33	5,72	2,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00															
2.1.24	Строительство ВЛ3-0,4 - 10 кВ, СКТП-250/10/0,4, ул.Софийская, г.Усолье-Сибирское	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.25	Строительство ВЛ-10 кВ, КТПН-630 кВА по ул. Буурова, г. Усолье-Сибирское	0,00					0,00					0,00					0,00									2021	20	ТМГ -1шт.	0,63МВА	2021	20	СВ-105	СИП-3 1*70	0,02км		
2.1.26	Строительство КТП-630-10/0,4 кВ с трансформатором ТМГ-630-10/0,4 кВ, ул. Менделеева г. Усолье-Сибирское	0,00					0,00					0,00					0,00																			



N N	Наименование объекта	Плановой объем финансирования, млн. руб. *					Фактически профинансировано, млн. руб.					Отклонение фактической стоимости работ от плановой стоимости, млн. руб.					Фактически освоено (закрыто актами выполненных работ), млн. руб.					Технические характеристики созданных объектов													
		всего	ПИР	СМР	оборудование и материалы	прочее	всего	ПИР	СМР	оборудование и материалы	прочее	всего	ПИР	СМР	оборудование и материалы	прочее	всего	ПИР	СМР	оборудование и материалы	прочее	генерирующие объекты			подстанции			линии электропередачи							
																						год ввода в эксплуатацию	нормативный срок службы, лет	мощность, МВт	тепловая энергия, Гкал/час	год ввода в эксплуатацию	нормативный срок службы, лет	количество и марка силовых трансформаторов, шт	мощность, МВА	год ввода в эксплуатацию	нормативный срок службы, лет	тип опор	марка кабеля	протяженность, км	
2.1.27	Строительство КРУ-35 кВ, г. Усолье-Сибирское	4,68	0,47	0,93	2,27	1,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,68	0,47	0,93	2,27	1,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00														
2.1.28	Строительство КТП-250/10/0,4 кВ – 1 шт. по ул. 1-я Заречная, д.Большая Черемшанка, Усольский район	0,00					0,00					0,00					0,00																		
2.1.29	Строительство ВЛЗ-10 кВ, КТПН-630/10/0,4 кВ по ул.Октябрьская, ул.Красной Звезды, с. Малая, Усольский район	3,00	0,30	0,59	1,46	0,65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,00	0,30	0,59	1,46	0,65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00														
2.1.30	Строительство СТП-250кВА по ул. Щорса и ул.Горького, п.Минусевка, Усольский район	0,00					0,00					0,00					0,00																		
2.1.31	Строительство КТПН-630-10/0,4, ул.Ф.Обыскаловой, ул.Куйбышева, п.Минусевка, Усольский район	4,78	0,48	0,95	2,32	1,03	2,48	0,25	0,49	1,21	0,54	2,29	0,23	0,45	1,11	0,50	2,48	0,25	0,49	1,21	0,54														
2.1.32	Строительство распределительных электрических сетей 10 кВ от ВЛ-10 кВ «Белореченск-Бадай» до ТП-1, п.Новомалытиск, Усольский район	0,00					0,00					0,00					0,00																		
2.1.33	Строительство СТП-160 кВА по ул.Октябрьская, СТП-100 кВА-2шт. по ул. Долгополова, ул. Таскиная, СТП-63 кВА по ул. Пролетарская, ПКУ-10 кВ ул. Мира, п.Раздолье, Усольский район	3,00	0,30	0,59	1,46	0,65	4,02	0,40	0,80	1,95	0,87	-1,02	-0,10	-0,20	-0,49	-0,22	4,02	0,40	0,80	1,95	0,87														
2.1.34	Строительство КТП-250/10/0,4 кВ – 2 шт. по ул.Тракторная и ул. Восточная, п.Раздолье, Усольский район	0,00					0,00					0,00					0,00																		
2.1.35	Строительство ВЛ-10кВ ул. Фабричная, КТП-400-10/0,4кВ, ул. Набережная, п.Тельма, Усольский район	0,00					0,00					0,00					0,00																		
2.1.36	Строительство распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ в северо-восточной части, п.Тельма, Усольский район	0,00					0,00					0,00					0,00																		
2.1.37	Строительство КТПН-630/6/0,4 кВ, ВЛЗ-6 кВ по ул. 2-я Советская, ул. Новорабочая, п.Тельма, Усольский район	3,60	0,36	0,71	1,75	0,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,60	0,36	0,71	1,75	0,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00														
2.1.38	Строительство распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ, п.Ангарские хутора, Иркутский район	0,00					0,00					0,00					0,00																		
2.1.39	Строительство распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ в центральной части р.п. Байкал, Слюдянский район	0,00					0,00					0,00					0,00																		
2.1.40	Строительство ПС 35/10/6 кВ г. Байкальск	60,00	6,00	11,88	29,16	12,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	60,00	6,00	11,88	29,16	12,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00														
2.1.41	Строительство распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ по ул. Береговая, ул. Харануты п. Большое Голоушное	0,00					0,00					0,00					0,00																		
2.1.42	Строительство распределительных сетей 0,4кВ, ул.Харануты, ул.Свердлова, ул.Озерная, ул. Прибрежная, ул.Береговая, ул. Новая, п. Большое Голоушное, Иркутский район	2,28	0,23	0,45	1,11	0,49	0,17	0,02	0,03	0,08	0,04	2,11	0,21	0,42	1,03	0,46	0,17	0,02	0,03	0,08	0,04														
2.1.43	Строительство трансформаторных пунктов 10/0,4кВ на ул. Набережная, ул. Фурманова, ул. Труда, ул.Октябрьская, ул. Ангарская, ул. Чайковского, ул.Ломоносова, ул. Олега Кошевого, р.п.Большая Речка, Иркутский район	0,00					0,00					0,00					0,00																		
2.1.44	Строительство распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ в южной части д. Бурдаковка, Иркутский район	0,00					0,00					0,00					0,00																		
2.1.45	Строительство трансформаторных пунктов 10/0,4кВ на ул. Новая, ул. Песчаная, ул. Байкальская, ул. Киевская, ул. Лесная, ул. Рабочая, в д. Бурдаковка Иркутского района	0,00					0,00					0,00					0,00																		
2.1.46	Строительство распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ по ул. Лесной, пер. Луговой, д. Быстрая, Слюдянский район	0,00					0,00					0,00					0,00																		
2.1.47	Строительство ТП 10/0,4, ЛЭП-0,4-10 кВ п. Горный Ключ Иркутского района	2,40	0,24	0,48	1,17	0,52	0,88	0,09	0,17	0,43	0,19	1,52	0,15	0,30	0,74	0,33	0,88	0,09	0,17	0,43	0,19														
2.1.48	Строительство РПЗ-3, КЛ-10 кВ п. Култук, Слюдянский район	1,94	0,19	0,38	0,94	0,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,94	0,19	0,38	0,94	0,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00														
2.1.49	Строительство распределительных электрических сетей 10/0,4кВ кВ на ул. Депутатская, ул. Профсоюзная, Панфилова, ул. Октябрьская в р. п. Култук Слюдянского района	0,00					0,00					0,00					0,00																		
2.1.50	Строительство распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ по ул. Пушкина, рп. Култук, Слюдянский район	0,00					0,00					0,00					0,00																		
2.1.51	Строительство трансформаторных пунктов 10/0,4кВ на ул. Куланова, ул. Кузнецова, ул. Судилковского, ул.Чапаева, ул. Гудина, ул. Горького, ул. Лаю, ул.Островского, р.п.Листьянка, Иркутский район	0,00					0,00					0,00					0,00																		
2.1.52	Строительство распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ по ул. Гранитная, ул. Алмазная, ул. Рубиновая, ул. Мраморная, р.п. Маркова, Иркутский район	0,00					0,00					0,00					0,00																		

N N	Наименование объекта	Плановой объем финансирования, млн. руб. *					Фактически профинансировано, млн. руб.					Отклонение фактической стоимости работ от плановой стоимости, млн. руб.					Фактически освоено (закрыто актами выполненных работ), млн. руб.					Технические характеристики созданных объектов															
		всего	ПИР	СМР	оборудование и материалы	прочее	всего	ПИР	СМР	оборудование и материалы	прочее	всего	ПИР	СМР	оборудование и материалы	прочее	всего	ПИР	СМР	оборудование и материалы	прочее	год ввода в эксплуатацию	нормативный срок службы, лет	мощность, МВт	тепловая энергия, Гкал/час	год ввода в эксплуатацию	нормативный срок службы, лет	количество и марка силовых трансформаторов, шт	мощность, МВА	год ввода в эксплуатацию	нормативный срок службы, лет	тип опор	марка кабеля	протяженность, км			
2.1.53	Строительство распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ в северо-западной части п. Мельничная Падь, Иркутский район	0,00					0,00					0,00					0,00																				
2.1.54	Строительство распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ в южной части д. Новогрудино, Иркутский район	0,00					0,00					0,00					0,00																				
2.1.55	Строительство распределительных электрических сетей 0,4-6 кВ в мкрн Перевал, мкр. Рудой, г. Слюдянка	0,00					0,00					0,00					0,00																				
2.1.56	Строительство распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ в жилых массивах 1, 4, 6, 7, МО Смоленское, Иркутский район	0,00					0,00					0,00					0,00																				
2.1.57	Строительство трансформаторных пунктов 10/0,4кВ на ул. Нагорная, Мира, Лесная, Зои Космодемьянской, с. Смоленщина, Иркутский район	0,00					0,00					0,00					0,00																				
2.1.58	Строительство распределительных электрических сетей 0,4-6 кВ по ул. Ленина, р.п.Куйтун	1,68	0,17	0,33	0,82	0,36	1,13	0,11	0,22	0,55	0,25	0,55	0,05	0,11	0,26	0,12	1,13	0,11	0,22	0,55	0,25																
2.1.59	Строительство трансформаторных пунктов 10/0,4кВ в п. Тибельты Слюдянского района	0,00					0,00					0,00					0,00																				
2.1.60	Строительство распределительных электрических сетей 6/0,4кВ на ул. Тракторная, в п. Угунки Слюдянского района	0,00					0,00					0,00					0,00																				
2.1.61	Строительство распределительных электрических сетей 0,4-6 кВ в западной прибрежной части п. Угунки, Слюдянский район	0,00					0,00					0,00					0,00																				
2.1.62	Строительство ВЛ-10кВ "ПС-110/35/10кВ "Киренск", вч. №11 - ЗРУ-6/10кВ Киренской ДЭС", г. Киренск	0,00					0,00					0,00					0,00																				
2.1.63	Строительство ЛЭП-10 кВ "НПС-8 - Подвохино", с.Подвохино (ИЭС)	2,40	0,24	0,48	1,17	0,52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,40	0,24	0,48	1,17	0,52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00																
2.1.64	Строительство ВЛ-10кВ, ТП-250/10кВ - 2шт., мкрн Хабарово, г. Киренск	3,02	0,30	0,60	1,47	0,65	0,31	0,03	0,06	0,15	0,07	2,71	0,27	0,54	1,32	0,59	0,31	0,03	0,06	0,15	0,07																
2.1.65	Строительство КТП-400/10/0,4кВ, ул. Комарова, г.Киренск	1,32	0,13	0,26	0,64	0,29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,32	0,13	0,26	0,64	0,29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00																
2.1.66	Строительство ОПУ на ПС 110/35/6кВ "Мусковит" в Мамско-Чуйском районе	0,00					0,00					0,00					0,00																				
2.1.67	Строительство отпайки ВЛ-10 кВ, КТП-10/0,4/250 кВА, ул. Паровая, г. Нижнеудинск	0,00					0,00					0,00					0,00																				
2.1.68	Строительство КТП-10/0,4 кВ по ул.Индустриальная, г. Нижнеудинск	0,00					0,00					0,00					0,00																				
2.1.69	Строительство распределительных сетей 10-0,4 кВ, ул. Пионерная, ул. Просвещения, Тракторная, Энтузиастов, Цюлковского, пер.Российский, г.Нижнеудинск	0,00					0,00					0,00					0,00																				
2.1.70	Строительство ВЛ-10 кВ, ВЛН-0,4 кВ, КТПН-400/10/0,4кВ, п.Подгорный, Нижнеудинский район	0,00					0,00					0,00					0,00																				
2.1.71	Строительство распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ по ул.Школьной, с. Бугаево, Тулунский район	1,19	0,12	0,24	0,58	0,26	0,59	0,06	0,12	0,29	0,13	0,60	0,06	0,12	0,29	0,13	0,59	0,06	0,12	0,29	0,13																
2.1.72	Строительство КТПН-630/10/0,4 кВ уч.Кураты, Нижнеудинский район	0,00					0,00					0,00					0,00																				
2.1.73	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ-10 кВ Ф№4 "Калинский", КТП-10/0,4 кВ, р.п.Куйтун	0,00					0,00					0,00					0,00																				
2.1.74	Строительство ВЛ-0,4кВ ул. 22-я Головицина Октября, ул. Кирова, р.п.Куйтун	4,80	0,48	0,95	2,33	1,04	4,09	0,41	0,81	1,99	0,88	0,71	0,07	0,14	0,34	0,15	4,09	0,41	0,81	1,99	0,88							2021	20	СВ-105	СИП-2 3*120+1*95+1*25, 3*95+1*70+1*16	2,234км					
2.1.75	Строительство КТПН-250/10кВ - 2 шт., ВЛ-10кВ, ВЛ-0,4кВ ул. Колпаева, ул.Горького, п. Балаганск	0,00					0,00					0,00					0,00																				
2.1.76	Строительство ВЛ-10кВ, КТПН-400кВА, ВЛ-0,4кВ ул.Октябрьская п.Балаганск	0,00					0,00					0,00					0,00																				
2.1.77	Строительство ВЛ-10кВ, КТПН-400кВА, ВЛН-0,4кВ, ул.Калинина п.Балаганск	2,16	0,22	0,43	1,05	0,47	0,44	0,04	0,09	0,21	0,09	1,72	0,17	0,34	0,84	0,37	0,44	0,04	0,09	0,21	0,09																
2.1.78	Строительство ТП-30 ул.Матросова, п.Залари	0,00					0,00					0,00					0,00																				
2.1.79	Строительство ТП-1 ул. Буденого, п.Залари	0,00					0,00					0,00					0,00																				
2.1.80	Строительство распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ по ул. Лаза, ул. Клименко, г. Зима	3,32	0,33	0,66	1,62	0,72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,32	0,33	0,66	1,62	0,72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00																
2.1.81	Строительство КЛ-10кВ ТП-36-ТП-58, г. Зима	0,00					0,00					0,00					0,00																				
2.1.82	Строительство СКТП-250/10/0,4кВ - 2 шт., ВЛ-10кВ, ул.Ломоносова, О.Кошеного, г.Зима	2,45	0,24	0,48	1,19	0,53	0,29	0,03	0,06	0,14	0,06	2,16	0,22	0,43	1,05	0,47	0,29	0,03	0,06	0,14	0,06																
2.1.83	Строительство КЛ-0,4кВ от ТП-57 до ж.д. №1, ул.Каландашвили, г. Зима	0,65	0,06	0,13	0,31	0,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,65	0,06	0,13	0,31	0,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00																
2.1.84	Строительство КЛ-0,4кВ от ж.д. №2 до ж.д. №4, ул.Новожинова, г. Зима	0,00					0,00					0,00					0,00																				
2.1.85	Строительство КЛ-0,4 кВ для резервного электроснабжения жилых многоквартирных домов, г.Зима	0,00					0,00					0,00					0,00																				
2.1.86	Строительство КЛ-10кВ "ТП-104-ТП-117" ул.Луговая г.Зима	1,00	0,10	0,20	0,48	0,22	0,24	0,02	0,05	0,12	0,05	0,75	0,08	0,15	0,37	0,16	0,24	0,02	0,05	0,12	0,05																

N N	Наименование объекта	Плановой объем финансирования, млн. руб. *					Фактически профинансировано, млн. руб.					Отклонение фактической стоимости работ от плановой стоимости, млн. руб.					Фактически освоено (закрыто актами выполненных работ), млн. руб.					Технические характеристики созданных объектов														
		всего	ПИР	СМР	оборудование и материалы	прочее	всего	ПИР	СМР	оборудование и материалы	прочее	всего	ПИР	СМР	оборудование и материалы	прочее	всего	ПИР	СМР	оборудование и материалы	прочее	генерирующие объекты				подстанции				линии электропередачи						
																						год ввода в эксплуатацию	нормативный срок службы, лет	мощность, МВт	тепловая энергия, Гкал/час	год ввода в эксплуатацию	нормативный срок службы, лет	количество и марка силовых трансформаторов, шт	мощность, МВА	год ввода в эксплуатацию	нормативный срок службы, лет	тип опор	марка кабеля	протяженность, км		
2.1.87	Строительство ВЛ-10кВ 2хТП-10-0,4кВ, ВЛ-0,4кВ, мкр Молодежный, г Зима (1 очередь)	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.88	Строительство распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ, мкр Молодежный, г Зима	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,24	0,02	0,05	0,11	0,05	-0,24	-0,02	-0,05	-0,11	-0,05	0,24	0,02	0,05	0,11	0,05											2021	20	СВ-105	СИП-2 3*70+1*70 СИП-4 4*16	0,812км
2.1.89	Строительство КЛ-0,4кВ от ТП-58 до ж.д. №96, ул.Куйбышева, г Зима	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.90	Строительство 2хКЛ-0,4кВ от ТП-20» до ж.д. №29, ул.Ладо, г Зима	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.91	Строительство КЛ-0,4кВ от ТП-53 до ж.д. №31А, ул.Бугровая, г Зима	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.92	Строительство КЛ-0,4кВ от ТП-39 до ж.д. №38, ул.Бугровая, г Зима	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.93	Строительство КЛ-0,4кВ до ж.д. №35 ул. М.Тракт от ТП-39, г Зима	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.94	Строительство КЛ-0,4кВ от ТП-108 до ж.д. №3, ул.Донской проезд, г Зима	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.95	Строительство 2хКЛ-0,4кВ "Школа №5" от ТП-36, ул.Садовая, г Зима	0,72	0,07	0,14	0,35	0,16	0,15	0,02	0,03	0,07	0,03	0,57	0,06	0,11	0,28	0,12	0,15	0,02	0,03	0,07	0,03															
2.1.96	Строительство распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ в мкр Молодежный, г Зима	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.97	Строительство КЛ-0,4кВ от ТП-74 до ж.д. №85, ул.Октябрьская, г Зима	0,41	0,04	0,08	0,20	0,09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,41	0,04	0,08	0,20	0,09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00															
2.1.98	Строительство КЛ-0,4кВ от ТП-37 до ж.д. №83, ул.Куйбышева, г Зима	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.99	Строительство 2х КЛ-0,4кВ от ТП-108 до ж.д. №34А, ул.Ладо, г Зима	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.100	Строительство КЛ-0,4кВ от ТП-40 до ж.д. №3, ул.Каландаршвили, г Зима	0,26	0,03	0,05	0,13	0,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,26	0,03	0,05	0,13	0,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00															
2.1.101	Строительство КЛ-0,4кВ от ТП-62 до ж.д. №2, ул.Ленина, г Зима	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.102	Строительство КЛ-0,4кВ от ТП-39 до ж.д. №4, ул.Новожилова, г Зима	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.103	Строительство ТП-1, ул.Степная, г Зима	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.104	Строительство ТП-2, ул.Луначарского, г Зима	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.105	Строительство ТП-14, ул.Кошовой, г Зима	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.106	Строительство ТП-114, ул.Тракторная, г Зима	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.107	Строительство РП-2, ул.Тракторная, г Зима	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.108	Строительство ВЛ-10 кВ "ТП-6-1 - Песчанка", г Зима	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.109	Строительство К ТП-160/10/0,4 кВ по пер. 1-ый Нагорный, п. Карымск, Куйтунский район	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.110	Строительство КТПС-100/10/0,4 кВ по ул. Заречная, ул.Нагорная, ул. Новая, с.Кумарейка, Балаганский район	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.111	Строительство распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ в северной, юго-западной, юго-восточной частях, п.Новокукутск	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.112	Строительство ВЛ-10кВ, КТПН-250кВА ул.Задаринская, п.Новокукутск	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.113	Строительство ТП -7 ул.Гагарина, п.Новокукутск	1,81	0,18	0,36	0,88	0,39	0,03	0,00	0,01	0,01	0,01	1,79	0,18	0,35	0,87	0,39	0,03	0,00	0,01	0,01	0,01															
2.1.114	Строительство ВЛ-10кВ,ТП-10/0,4кВ, ВЛ-0,4кВ, мкр Молодежный, г Саянск	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.115	Строительство распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ мкр. 11, г. Саянск	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02	0,00	0,00	0,01	0,00	-0,02	0,00	0,00	-0,01	0,00	0,02	0,00	0,00	0,01	0,00								2021	20	СВ-105	СИП-2 3*70+1*70 СИП-4 4*16	0,239км			
2.1.116	Строительство СКТП-100/10/0,4 кВ по ул. Ленина от ТП-5, п. Троицк, Задаринский район	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.117	Строительство КЛ-10кВ от ПС Таганов -Тыреть до опоры №1 ВЛ-10кВ "Тыреть", п. Тыреть, Задаринский район	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.118	Строительство распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ в юго-восточной, юго-западной частях п. Тыреть, Задаринский район	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.119	Строительство ТП-10/0,4 кВ, ВЛ-0,4-10 кВ, г.Тайшет	4,68	0,47	0,93	2,27	1,01	1,54	0,15	0,30	0,75	0,33	3,14	0,31	0,62	1,53	0,68	1,54	0,15	0,30	0,75	0,33					2021	20	ТМГ -1шт.	0,4МВА	2021	20	СВ-105	СИП-3 1*70	0,025км		
2.1.120	Строительство ВЛ-0,4 кВ по ул. Свободы, мкр Пахотинцева, г. Тайшет	1,07	0,11	0,21	0,52	0,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,07	0,11	0,21	0,52	0,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00															
2.1.121	Строительство распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ в северной, южной частях, г. Тайшет	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.122	Строительство распределительных электрических сетей по ул. Свердлова, 50 лет ВЛКСМ, г. Тайшет	1,97	0,20	0,39	0,96	0,43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,97	0,20	0,39	0,96	0,43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00															

N N	Наименование объекта	Плановой объем финансирования, млн. руб. *					Фактически профинансировано, млн. руб.					Отклонение фактической стоимости работ от плановой стоимости, млн. руб.					Фактически освоено (закрыто актами выполненных работ), млн. руб.					Технические характеристики созданных объектов														
		всего	ПИР	СМР	оборудование и материалы	прочее	всего	ПИР	СМР	оборудование и материалы	прочее	всего	ПИР	СМР	оборудование и материалы	прочее	всего	ПИР	СМР	оборудование и материалы	прочее	генерирующие объекты					подстанции		линии электропередачи							
																						год ввода в эксплуатацию	нормативный срок службы, лет	мощность, МВт	тепловая энергия, Гкал/час	год ввода в эксплуатацию	нормативный срок службы, лет	количество и марка силовых трансформаторов, шт	мощность, МВА	год ввода в эксплуатацию	нормативный срок службы, лет	тип опор	марка кабеля	протяженность, км		
2.1.123	Строительство распределительных электрических сетей 0,4-6 кВ по ул. Проездная, Партизанская, ул. Расковой, г. Тайшет	3,14	0,31	0,62	1,53	0,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,14	0,31	0,62	1,53	0,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00															
2.1.124	Строительство ВЛ-0,4-6 кВ по ул. Терешковой, ул.Свободы, г. Тайшет	0,24	0,02	0,05	0,12	0,05	0,15	0,02	0,03	0,08	0,03	0,09	0,01	0,02	0,04	0,02	0,15	0,02	0,03	0,08	0,03															
2.1.125	Строительство ВЛ-10 кВ по ул. Парижской Коммуны, строительство КТПС-250/10/0,4 кВ в пер. Советском, г. Бирюсинск, Тайшетский район	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.126	Строительство распределительных электрических сетей 0,4-6 кВ по ул.Береговая, ул. Дружбы, г.Бирюсинск, Тайшетский район	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.127	Строительство ВЛ-10 кВ, КТПС-250/10/0,4 кВ по ул.Свердлова от ТП-15, р.п.Канток, Тайшетский район	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.128	Строительство КТПС-160/6/0,4 кВ по ул. 40-я Октября, д. Николаевка, Тайшетский район	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.129	Строительство КТП-10/0,4 кВ по ул. Спортивная, с.Старый Акулишет, Тайшетский район	1,44	0,14	0,29	0,70	0,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,44	0,14	0,29	0,70	0,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00															
2.1.130	Строительство КТПС-160/10/0,4 кВ на пересечении ул.Ленина и Свєцкого, р.п. Шиткино, Тайшетский район	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.131	Строительство ВЛ-10/0,4кВ, КТПН-250/10/0,4кВ-1шт., г.Усть-Кут, мкр. Холбоє	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.132	Строительство ВЛ-6кВ, КТПН-400/6/0,4кВ-1шт., г.Усть-Кут, ул. Чернышевского	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.133	Строительство КТПН-250/6/0,4кВ, КТПН-400/6/0,4кВ - 1шт. г.Усть-Кут, мкр. Старый Усть-Кут	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.134	Строительство ВЛ-0,4кВ, строительство КТПН-400/10/0,4кВ-1шт. г.Усть-Кут, мкр. Холбоє	1,84	0,18	0,36	0,89	0,40	1,14	0,11	0,23	0,56	0,25	0,69	0,07	0,14	0,34	0,15	1,14	0,11	0,23	0,56	0,25															
2.1.135	Строительство ЛЭП-10/0,4кВ, строительство КТПН-400/10/0,4кВ-1шт., строительство КТПН-250/10/0,4кВ-3шт. д.Ключи, Казачинско-Ленский район	1,99	0,20	0,39	0,97	0,43	1,02	0,10	0,20	0,50	0,22	0,97	0,10	0,19	0,47	0,21	1,02	0,10	0,20	0,50	0,22															
2.1.136	Строительство ВЛ-10 кВ, КТП-250/10/0,4 кВ ул. Возрождения д.Тарасово, Казачинско-Ленский район	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.137	Строительство КТП-250/10/0,4 кВ ул. Транспортная, п.Ульян, Казачинско-Ленский район	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.138	Строительство ТП-10/0,4 кВ "Строителей", п.Усть-Ордынский	2,16	0,22	0,43	1,05	0,47	0,83	0,08	0,16	0,40	0,18	1,33	0,13	0,26	0,65	0,29	0,83	0,08	0,16	0,40	0,18					2021	20	ТМГ -1шт.	0,4МВА							
2.1.139	Строительство распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ в районе ул. 8 Марта в п. Усть-Ордынский, Эхирит-Булагатский район	3,00	0,30	0,59	1,46	0,65	1,59	0,16	0,31	0,77	0,34	1,41	0,14	0,28	0,69	0,30	1,59	0,16	0,31	0,77	0,34					2021	20	ТМГ -1шт.	0,25МВА	2021	20	СВ-105	СИП-2 3*35+1*35 СИП-2 3*95+1*95	1,15км		
2.1.140	Строительство распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ в районе С/Т "Надєска" в п. Усть-Ордынский, Эхирит-Булагатский район	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,06	0,01	0,01	0,03	0,01	-0,06	-0,01	-0,01	-0,03	-0,01	0,06	0,01	0,01	0,03	0,01															
2.1.141	Строительство распределительных электрических сетей 10-0,4 кВ, ул. Балтахинова, Советская, Горького, Калинин, Бєрєзова, Школьная, Дачная, Кислородная, Будєнного, Хангалова, Хангалайская, Субєровой, п.Усть-Ордынский	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.142	Строительство распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ по ул. Калаидаршивили, Бєкова, Пушкѳна, Депутатская, Рєвинского, Фєлєсєва, Пєхуєва, Лєнина, Чєлєпова, Первомайская п. Усть-Ордынский, Эхирит-Булагатский район	0,70	0,07	0,14	0,34	0,15	0,62	0,06	0,12	0,30	0,13	0,07	0,01	0,01	0,04	0,02	0,62	0,06	0,12	0,30	0,13															
2.1.143	Строительство распределительных электрических сетей 0,4кВ по ул. 9 мая, ул. Вємишєва, ул. Первомайская, ул.Урбєева, ул. Хаптаєва в с. Бєндый, Бєндыєвского р-на	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03	0,00	0,01	0,01	0,01	-0,03	0,00	-0,01	-0,01	-0,01	0,03	0,00	0,01	0,01	0,01															
2.1.144	Монтаж рєкєлуєра 35 кВ на ВЛ-35 кВ "Кєсєя сєтєп - Бугульдєй", Олєксєнский район	3,00	0,30	0,59	1,46	0,65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,00	0,30	0,59	1,46	0,65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00															
2.1.145	Строительство распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ по ул. Киевская, Коммунистическая, ул. Сєновєя, ул. Дєрєжєнков, ул. Зєводская, пер. Южєный, п. Бєлан	2,21	0,22	0,44	1,07	0,48	1,08	0,11	0,21	0,52	0,23	1,13	0,11	0,22	0,55	0,24	1,08	0,11	0,21	0,52	0,23					2021	20	ТМГ -2шт.	0,65МВА	2021	20	СВ-105	СИП-2 3*70+1*70, 3*50+1*54,6 3*120+1*95	1,954км		
2.1.146	Строительство распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ по ул. Байкальсая, ул. Лєнина, с.Бугульдєй, Олєксєнский район	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.147	Строительство распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ, с. Бугульдєй, Олєксєнский район	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.148	Строительство ТП-10/0,4 кВ "Байкальсая", ВЛ-0,4-10 кВ, с.Еланцы, Олєксєнский район	0,00					0,00					0,00					0,00																			

N N	Наименование объекта	Плановой объем финансирования, млн. руб. *					Фактически профинансировано, млн. руб.					Отклонение фактической стоимости работ от плановой стоимости, млн. руб.					Фактически освоено (закрыто актами выполненных работ), млн. руб.					Технические характеристики созданных объектов														
		всего	ПИР	СМР	оборудование и материалы	прочее	всего	ПИР	СМР	оборудование и материалы	прочее	всего	ПИР	СМР	оборудование и материалы	прочее	всего	ПИР	СМР	оборудование и материалы	прочее	генерирующие объекты					подстанции					линии электропередачи				
																						год ввода в эксплуатацию	нормативный срок службы, лет	мощность, МВт	тепловая энергия, Гкал/час	год ввода в эксплуатацию	нормативный срок службы, лет	количество и марка силовых трансформаторов, шт	мощность, МВА	год ввода в эксплуатацию	нормативный срок службы, лет	тип опор	марка кабеля	протяженность, км		
2.1.149	Строительство распределительных электрических сетей 10-0,4 кВ по ул. Западная, Центральная, с.Еланцы, Ольховский район	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.150	Строительство распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ по ул. Неугодиновская, п. Жигалово	1,08	0,11	0,21	0,52	0,23	0,25	0,03	0,05	0,12	0,05	0,83	0,08	0,16	0,40	0,18	0,25	0,03	0,05	0,12	0,05															
2.1.151	Строительство распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ по ул. Ленина, п. Жигалово	3,60	0,36	0,71	1,75	0,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,60	0,36	0,71	1,75	0,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00															
2.1.152	Строительство ВЛ-0,4-10 кВ, КТП-10/0,4 кВ "Мосг", п.Каугу	3,11	0,31	0,62	1,51	0,67	0,99	0,10	0,20	0,48	0,21	2,11	0,21	0,42	1,03	0,46	0,99	0,10	0,20	0,48	0,21															
2.1.153	Строительство распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ по ул. Луговая, Степная, Береговая, Мачурина, Пуляевского, Л. Расстрел, Космическая, п.Каугу	2,64	0,26	0,52	1,28	0,57	0,17	0,02	0,03	0,08	0,04	2,47	0,25	0,49	1,20	0,53	0,17	0,02	0,03	0,08	0,04															
2.1.154	Строительство распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ в южной части п. Каугу	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.155	Строительство ТП-20/0,4 кВ на улице Куйбышева, с.Тугура, Жигаловский район	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.156	Строительство распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ по ул. Мира, п. Усть-Уда	1,92	0,19	0,38	0,93	0,41	1,09	0,11	0,22	0,53	0,24	0,83	0,08	0,16	0,40	0,18	1,09	0,11	0,22	0,53	0,24				2021	20	ТМГ -1шт.	0,4МВА	2021	20	СВ-105	СИП-2 3*50+1*50	0,085км			
2.1.157	Строительство распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ в юго-западной части п. Усть-Уда	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.158	Строительство отпайки ВЛ-6кВ фидера №7 ПС "Западная-1" от ТП-86 до ТП-33, КТПН-630/6/0,4 кВ, г.Черемхово	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.159	Строительство РП-6 кВ, КЛ-6 кВ по ул.Мересьева, г.Черемхово	2,17	0,22	0,43	1,06	0,47	0,68	0,07	0,13	0,33	0,15	1,49	0,15	0,30	0,73	0,32	0,68	0,07	0,13	0,33	0,15								2021	20	СВ-105	ААБз 3*120, ААБз 3*240	0,22км			
2.1.160	Строительство распределительных электрических сетей 0,4-6 кВ ул. 2-я Петровка, ул. П. Морозова, п.Касьяновка, г. Черемхово	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.161	Строительство распределительных электрических сетей 0,4-6(10) кВ в северной, северо-восточной, северо-западной частях г.Черемхово (пер.Забитульский, пер.Крупской, ул.Чернышевского, ул.Воложаевская, ул.Инешина)	6,94	0,69	1,37	3,37	1,50	4,11	0,41	0,81	2,00	0,89	2,83	0,28	0,56	1,37	0,61	4,11	0,41	0,81	2,00	0,89				2021	20	ТМГ -1шт.	0,4МВА	2021	20	СВ-105	СИП-2 3*70+1*70 СИП-4 4*16	0,716км			
2.1.162	Строительство распределительных электрических сетей 6 кВ с установкой дополнительных КТП-160	3,00	0,30	0,59	1,46	0,65	0,93	0,09	0,18	0,45	0,20	2,07	0,21	0,41	1,01	0,45	0,93	0,09	0,18	0,45	0,20															
2.1.163	Строительство распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ в южной части п.Кутулук, Аларский район (ул.Заречная, ул.Зеленая, ул.Иркутская, ул.Сибирская, ул.Гагарина, ул.Пролетарская)	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.164	Монтаж реклоузеров в распределительной электрической сети 6, 10 кВ, г. Киренск, п. Мама, г.Саянск, г. Усть-Кут, г. Черемхово, г. Аларск, г.Слюдянка, Иркутский район, п. Усть-Ордынский, Иркутск, Усольский район, Черемховский район, г.Усолье Сибирское, г.Нижнеудинск, г.Тулуз, Тайшетский район, г.Тайшет, г. Черемхово, Нижнеудинский район, Тулунский район, г. Тулуз, Киренский район, Мамако-Иуйский район, Слюдянский район, Казачинско-Ленский район, Эхирит-Булагатский район	6,00	0,60	1,19	2,92	1,30	13,10	1,31	2,59	6,37	2,83	-7,10	-0,71	-1,41	-3,45	-1,53	13,10	1,31	2,59	6,37	2,83															
2.1.165	Замена масляных выключателей 6-10 кВ на вакуумные, установка КРУН-6,10 кВ ЦРП 35/10 кВ "Позовина", п.Михайловка, ПС 35/10 кВ "Нижний кочергат", д.Нижний Кочергат, ПС 35/6 кВ "Угулик", г. Слюдянка, ПС 35/10 кВ "Красноармейская", ПС35/6 кВ "Т ород", ПС 35/10 кВ "Витимский", ПС 35/6 кВ "Мама", РП-48 г. Иркутск, г. Усолье-Сибирское: ПС ГПП-1, ТП-2 (ЦРП), РП-1; РП-2, РП-3, РП-7, РП-4, КРУН-1, 3, 4, 5, 6; п. Мишелева: РП-10; г. Аларск: РП-2, ПС-35/6 кВ "Малышова", ПС 35/10 "Саватеевская", г. Тайшет: ПС 110/10 кВ "ЖСМ", ПС 35кВ "Мелькомбинат"	33,36	3,34	6,61	16,21	7,21	6,30	0,63	1,25	3,06	1,36	27,06	2,71	5,36	13,15	5,84	6,30	0,63	1,25	3,06	1,36															
2.1.166	Монтаж силовых трансформаторов в трансформаторных подстанциях ОГУЭП "Облкоммуниэнерго"	6,11	0,61	1,21	2,97	1,32	3,93	0,39	0,78	1,91	0,85	2,18	0,22	0,43	1,06	0,47	3,93	0,39	0,78	1,91	0,85				2021	20	ТМГ -1шт.	0,63МВА								
2.1.167	Монтаж масляных выключателей 35кВ и выше в трансформаторных подстанциях ОГУЭП "Облкоммуниэнерго"	3,72	0,37	0,74	1,81	0,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,72	0,37	0,74	1,81	0,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00															
2.1.168	Строительство распределительных электрических сетей 0,4-6 кВ в районе стационара №2 Центральной районной больницы, г. Усолье-Сибирское	0,00					0,00					0,00					0,00																			

N N	Наименование объекта	Плановой объем финансирования, млн. руб. *					Фактически профинансировано, млн. руб.					Отклонение фактической стоимости работ от плановой стоимости, млн. руб.					Фактически освоено (закрыто актами выполненных работ), млн. руб.					Технические характеристики созданных объектов												
		всего	ПИР	СМР	оборудование и материалы	прочее	всего	ПИР	СМР	оборудование и материалы	прочее	всего	ПИР	СМР	оборудование и материалы	прочее	всего	ПИР	СМР	оборудование и материалы	прочее	год ввода в эксплуатацию	нормативный срок службы, лет	мощность, МВт	тепловая энергия, Гкал/час	год ввода в эксплуатацию	нормативный срок службы, лет	количество и марка силовых трансформаторов, шт	мощность, МВА	год ввода в эксплуатацию	нормативный срок службы, лет	тип опор	марка кабеля	протяженность, км
2.1.169	Строительство распределительных электрических сетей 0,4-6 кВ в районе спортивного комплекса ДЮСШ №1 по ул. К. Маркса, г. Усолье-Сибирское	0,00					0,00					0,00					0,00																	
2.1.170	Строительство ПС 35/6 кВ "Китой" с ЛЭП-35 кВ, г. Ангарск	0,00					0,00					0,00					0,00																	
2.1.171	Строительство распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ д. Привольное, уч. Пушкинский, Нижнеудинский район (после паводка)	0,00					0,00					0,00					0,00																	
2.1.172	Строительство распределительных электрических сетей 0,4-6 кВ по ул. Ватутина в районе д. №24, г.Усолье-Сибирское	4,20	0,42	0,83	2,04	0,91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,20	0,42	0,83	2,04	0,91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00													
2.1.173	Монтаж реклоузера 35 кВ на ВЛ-35 кВ "Савватеевка", с.Савватеевка, Ангарский район	3,00	0,30	0,59	1,46	0,65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,00	0,30	0,59	1,46	0,65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00													
2.1.174	Монтаж системы видеонаблюдения в ОГУЭП "Облакомунэнерго" по адресу ул. Ширямова, д. 54, г.Иркутск	0,72	0,07	0,14	0,35	0,16	0,40	0,04	0,08	0,20	0,09	0,32	0,03	0,06	0,15	0,07	0,40	0,04	0,08	0,20	0,09													
2.1.175	Строительство распределительных электрических сетей 0,4-6 кВ по ул. Победы, ул. Савиная, г.Тулуи	1,80	0,18	0,36	0,87	0,39	1,21	0,12	0,24	0,59	0,26	0,59	0,06	0,12	0,29	0,13	1,21	0,12	0,24	0,59	0,26													
2.2	Прочее строительство	1,20	0,12	0,24	0,58	0,26	1,07	0,11	0,21	0,52	0,23	0,13	0,01	0,02	0,06	0,03	1,07	0,11	0,21	0,52	0,23													
2.2.1	Строительство базы Куйтунского электросетевого участка в р.п. Куйтун	0,00					0,00					0,00					0,00																	
2.2.2	Строительство здания гаража Заларинского "РЭС" в филиале "Саянские электрические сети", п. Залари Заларинский район	0,00					0,00					0,00					0,00																	
2.2.3	Строительство производственной базы в м-не Мельничный, г. Киренск	0,00					0,00					0,00					0,00																	
2.2.4	Строительство здания гаража в филиале "Мамско-Чуйские электрические сети", п. Мама, Мамско-Чуйский район	0,00					0,00					0,00					0,00																	
2.2.5	Строительство административно-хозяйственного комплекса на территории производственной базы Свирского РЭС филиала "Черемховские электрические сети"	0,00					0,00					0,00					0,00																	
2.2.6	Строительство производственной базы ТЭСУ, г.Тугей	0,00					0,00					0,00					0,00																	
2.2.7	Строительство модульного здания производственной базы ЭСУ с. Малое Голустрое, Иркутский район.	0,00					0,00					0,00					0,00																	
2.2.8	Строительство вспомогательных объектов основных средств, обеспечивающих производственную деятельность персонала ОГУЭП "Облакомунэнерго"	1,20	0,12	0,24	0,58	0,26	1,07	0,11	0,21	0,52	0,23	0,13	0,01	0,02	0,06	0,03	1,07	0,11	0,21	0,52	0,23													
2.2.8.1	Установка модульного здания для размещения дежурного персонала на ПС 110/35/6 кВ "Мусковит"	1,20	0,12	0,24	0,59	0,26	1,07	0,11	0,21	0,52	0,23	0,13	0,01	0,03	0,06	0,03	1,07	0,11	0,21	0,52	0,23													

Заместитель генерального директора по инвестициям

И.В. Московский

Начальник отдела капитального строительства

С.В. Елькин