

Отчёт об исполнении основных этапов работ по реализации инвестиционной программы ОГУЭП "Облкоммунэнерго" за 2 квартал 2021 года

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

(подпись)

" " 2021 года

М.П.

N N	Наименование объекта	Плановый 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			
	ВСЕГО по 1 и 2 разделам ИП	643,26	64,33	127,36	312,62	138,94	32,60	2,84	6,55	16,07	7,14	610,66	61,49	120,82	296,55	131,80	32,60	2,84	6,55	16,07	7,14					2021	20	ТМГ - Зинт.	1,45MBA	2021	20	СВ-105		9,553км	
1	Техническое перевооружение и реконструкция	409,59	40,96	81,10	199,06	88,47	11,75	1,16	2,33	5,72	2,54	397,84	39,80	78,77	193,34	85,93	11,75	1,16	2,33	5,72	2,54														
1.1	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности	409,59	40,96	81,10	199,06	88,47	11,75	1,16	2,33	5,72	2,54	397,84	39,80	78,77	193,34	85,93	11,75	1,16	2,33	5,72	2,54														
1.1.1	Реконструкция электрических сетей м-н "Ангарский", г. Зима	4,92	0,49	0,97	2,39	1,06	0,00	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														
1.1.2	Реконструкция ВЛ-35кВ "Косая Стень - Бузульдейка" в с. Бузульдейка, Озюнский район	35,10	3,51	6,95	17,06	7,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	35,10	3,51	6,95	17,06	7,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00														
1.1.3	Реконструкция ВЛ-10кВ ВЛ-0,4кВ от ТП №1 2,3, с. Будагово, Туруновский район	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,81	0,38	0,75	1,85	0,82	-3,81	-0,38	-0,75	-1,85	-0,82	3,81	0,38	0,75	1,85	0,82														
1.1.4	Реконструкция ВЛ-10кВ ТПС-110/35/10кВ "Киренск", вч. №4 - ТП 30055, 30025, г. Киренск, п. Кривошапкинское, м-н Авиаторов	8,51	0,85	1,69	4,14	1,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,51	0,85	1,69	4,14	1,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00														
1.1.5	Реконструкция ВЛ-10кВ ТПС-110/35/10кВ "Киренск", вч. №5 - оп.№76 (III-22), г. Киренск м-н Авиаторов, Балахи	0,00				0,00						0,00					0,00																		
1.1.6	Реконструкция ВЛ-35кВ ГТП2-РП15, ГТП11-РП15 в г. Ангарске	0,00				0,00						0,00					0,00																		
1.1.7	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ул.Лесная, Молодежная, 40 Лет Победы от ТП-30060 п. Кривошапкинское	0,00				0,00						0,00					0,00																		
1.1.8	Реконструкция ВЛ-10кВ "Балар-Забор", Нижнеудинский район	0,00				0,00						0,00					0,00																		
1.1.9	Реконструкция ВЛ-6кВ НПС, фидер №14,15, г. Тулуи	2,02	0,20	0,40	0,98	0,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,02	0,20	0,40	0,98	0,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00														
1.1.10	Реконструкция ТП-107,27, ВЛ-0,4 кВ, КЛ-10 кВ, г. Зима	0,00				0,00						0,00					0,00																		
1.1.11	Реконструкция КТП-250/10,0,4кВ, ул. Соснина г. Киренск	0,00				0,00						0,00					0,00																		
1.1.12	Реконструкция РП-5 35/6кВ, г. Ангарск	0,00				0,00						0,00					0,00																		
1.1.13	Реконструкция ВЛ-0,4кВ от ТП №11 "Угольная, ТП№11 "Угольная" г. Тулуи	0,00				0,00						0,00					0,00																		
1.1.14	Реконструкция ВЛ-6кВ №125 ТПС-35/6 №1, вч. №1а - НПС-1 "б", вч. №1" с выносом из-под застройки, г. Ангарск, район Сангоровка	8,77	0,88	1,74	4,26	1,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,77	0,88	1,74	4,26	1,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00														
1.1.15	Реконструкция ВЛ-6кВ фидер 17,18 ПС «Западная-3» (участок от оп.32 до оп.45) пересечение ул.Горького и ул.Школьная, г. Черемхово	2,01	0,20	0,40	0,98	0,43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,01	0,20	0,40	0,98	0,43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00														
1.1.16	Реконструкция ВЛ-10-0,4кВ с применением СИП, с. Казачинское, Казачинско-Ленинский район	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														
1.1.17	Реконструкция ВЛ-0,4кВ микрорайон "Старая РЭБ", г. Усть-Кут	10,80	1,08	2,14	5,25	2,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,80	1,08	2,14	5,25	2,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00														
1.1.18	Реконструкция ВЛ-10кВ АБЗ в п. Усть-Ордынский, Эхирит-Булагатский район	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,62	0,00	0,14	0,33	0,15	-0,62	0,00	-0,14	-0,33	-0,15	0,62	0,00	0,14	0,33	0,15														
1.1.19	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																		
1.1.20	Реконструкция КЛ-0,4кВ от ТП-186 (в 2 кабеля), г. Черемхово	0,58	0,06	0,11	0,28	0,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,58	0,06	0,11	0,28	0,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00														
1.1.21	Реконструкция КЛ-0,4кВ от ТП-185 (в 2 кабеля), г. Черемхово	0,60	0,06	0,12	0,29	0,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,60	0,06	0,12	0,29	0,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00														
1.1.22	Реконструкция ВЛ-10кВ КЭПХ, п. Качуг, Качугский район	2,82	0,28	0,56	1,37	0,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,82	0,28	0,56	1,37	0,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00														
1.1.23	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП№8 "Восьмая", ТП №8 "Восьмая" г. Тулуи	0,00				0,00						0,00					0,00																		
1.1.24	Реконструкция КЛ-6кВ №181 ТПС-35/6 №4, вч. №24-ТП 17М-9, вч. №1" с выносом из-под застройки, г. Ангарск, 17 мкр-н	4,52	0,45	0,90	2,20	0,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,52	0,45	0,90	2,20	0,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00														
1.1.25	Реконструкция ВЛ-0,4кВ от ТП-188, г. Черемхово	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	
1.1.26	Реконструкция ВЛ-110 кВ "Мамакан-Мусковит", Мамско-Иудский район	76,80	7,68	15,21	37,32	16,59	0,00	0,00	0,00	0,00	76,80	7,68	15,21	37,32	16,59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00														
1.1.27	Реконструкция ТП-10/0,4кВ №91, КЛ-10кВ, КЛ-0,4кВ, ВЛН-0,4кВ, ВЛ-0,4кВ «Луначарского» от ТП-75 г. Зима	0,00					0,00				0,00					0,00																		
1.1.28	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	15,61	1,56	3,09	7,58	3,37	0,56	0,06	0,11	0,27	15,04	1,50	2,98	7,31	3,25	0,56	0,06	0,11	0,27	0,12								2021	20	СВ-105			1,134	
1.1.29	Реконструкция ВЛ-10кВ "Тальники-Сплавная"с. Тальники, Черемховский район	0,95	0,09	0,19	0,46	0,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,95	0,09	0,19	0,46	0,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00														
1.1.30	Реконструкция ВЛ-10кВ Фидер №14, г. Зима	2,57	0,26	0,51	1,25	0,56	0,00	0,00	0,00	0,00	2,57	0,26	0,51	1,25	0,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00														
1.1.31	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	0,95	0,09	0,19	0,46	0,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,95	0,09	0,19	0,46	0,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00														
1.1.32	Реконструкция ВЛ-6кВ фидер №2 ПС "Свирск" от оп.15 до оп.41 г. Свирск	0,00					0,00				0,00					0,00																		
1.1.33	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-195 ул. Разведочная п. Малта Усольского района	1,68	0,17	0,33	0,82	0,36	0,00	0,00	0,00	0,00	1,68	0,17	0,33	0,82	0,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00														
1.1.34	Реконструкция ВЛ-10кВ ФВ№4 "Кадинский", ВЛ-0,4 кВ п.Куйтун.	0,00					0,00				0,00					0,00																		
1.1.35	Реконструкция ВЛ-35 кВ ПС 35/10 кВ"Уда-2" Нижнеудинский р-он, п. Шумский	3,17	0,32	0,63	1,54	0,68	0,00	0,00	0,00	0,00	3,17	0,32	0,63	1,54	0,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00														
1.1.36	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	3,42	0,34	0,68	1,66	0,74	0,00	0,00	0,00	0,00	3,42	0,34	0,68	1,66	0,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00														
1.1.37	Реконструкция КЛ-10кВ ПС "Центральная - РП-85"	4,36	0,44	0,86	2,12	0,94	0,00	0,00	0,00	0,00	4,36	0,44	0,86	2,12	0,94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00														
1.1.38	Реконструкция ВЛ-10кВ "Курумукново", п. Качуг, Качугский район	0,00					0,00				0,00					0,00																		
1.1.39	Реконструкция ВЛ-10кВ "Тальники-БАМ", с. Тальники, Черемховский район	0,95	0,09	0,19	0,46	0,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,95	0,09	0,19	0,46	0,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00														
1.1.40	Реконструкция ПС 35/10 кВ "Шумский" с заменой трансформаторов на ТМН-2500/35/10 кВ, п. Шумский, Нижнеудинский район	0,00					0,00				0,00					0,00																		
1.1.41	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ, ул. Ломоносова г.Нижнеудинск	0,00					0,00				0,00					0,00																		
1.1.42	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ул. Пеньковского, Дзержинского, О. Кошевого, пер. Горького, Почтовый, Кирова, п. Тайгурска, Усольского района	0,00					0,00				0,00					0,00																		
1.1.43	Реконструкция СКТП № 44П кВ, КТПН-43П, п. Подгорный, Нижнеудинского р-на	2,44	0,24	0,48	1,19	0,53	0,00	0,00	0,00	0,00	2,44	0,24	0,48	1,19	0,53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00														
1.1.44	Реконструкция ВЛ-10 кВ Фидер№ Замзор-Первомайский п. Первомайский, Нижнеудинский р-н	5,22	0,52	1,03	2,54	1,13	0,00	0,00	0,00	0,00	5,22	0,52	1,03	2,54	1,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00														
1.1.45	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ул. Лесная, Дружбы, Советская от КТП-1 Нижнеудинский р-он, п. Шеберта	0,00					0,00				0,00					0,00																		
1.1.46	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ул. Лесная, Дружбы, Советская от КТП-2 Нижнеудинский р-он, п. Шеберта	0,00					0,00				0,00					0,00																		
1.1.47	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ пер. Майский г. Нижнеудинск	0,00					0,00				0,00					0,00																		
1.1.48	Реконструкция ВЛ-6 кВ д. Быстрая, Слюдянский район	4,51	0,45	0,89	2,19	0,97	0,00	0,00	0,00	0,00	4,51	0,45	0,89	2,19	0,97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00														
1.1.49	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ с увеличением напряжения ул. Таская и ВЛ-0,4 кВ фидер №1,2,3,5 КТПН-1 ул. Советская, Октябрьская, Пролетарская, Долгоголова п. Раздолье Усольского района	0,00					0,00				0,00					0,00																		
1.1.50	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ул. Алтайская, Лесная, Молодежная от КТП-1 Нижнеудинский р-он, п. Замзор	0,00					0,00				0,00					0,00																		
1.1.51	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ул.Набережная, Береговая, Садовая, Центральная, Шоферская, Школьная, Топоносная, Сосновая от КТП-2 Нижнеудинский р-он, п. Замзор	0,00					0,00				0,00					0,00																		
1.1.52	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ул. Дачная, пер. Транспортный, ул. Транспортная от КТП-19а, Нижнеудинский р-он, п. Шумский	0,00					0,00				0,00					0,00																		
1.1.53	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ул. Советская, Профсоюзная, Южная, Заводская, Малая заводская от КТП-22, Нижнеудинский р-он, п. Шумский	0,00					0,00				0,00					0,00																		
1.1.54	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ул. Красноармейская, ул. Железнодорожная с перекрестком к ТП-692 с. Малта Усольского района	4,08	0,41	0,81	1,98	0,88	0,00	0,00	0,00	0,00	4,08	0,41	0,81	1,98	0,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00														
1.1.55	Реконструкция ВЛ-0,4кВ г. Слюдянка ул.Захарова, ул.Лесников, Карьерная, Советская, Маяковского, Пушкина	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		
1.1.56	Реконструкция ВЛ-0,4кВ р.п.Кузгук ул.Лесников, ул.Автомобилистов, ул.Октябрьская, ул.Комсомольская	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.57	Реконструкция ВЛ-0,4кВ, г.Усть-Кут, мкр ст. Усть-Кут	0,69	0,07	0,14	0,33	0,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,69	0,07	0,14	0,33	0,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00																
1.1.58	Реконструкция ВЛ-0,4-10 кВ, КТП-10/0,4 кВ "Мост", п.Качуг, Качугский район	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,47	0,00	-0,10	-0,25	-0,11	0,47	0,00	0,10	0,25	0,11	-0,47	0,00	-0,10	-0,25	-0,11															
1.1.59	Реконструкция ВЛ-0,4-6 кВ пос.Искра, г.Иркутск	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.60	Реконструкция ПС 35/10 кВ "Н.Кочергат" с заменой выключателей 10 кВ, Н.Кочергат, Иркутский район	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.61	Реконструкция ВЛ-0,4кВ, г.Усть-Кут, мкр. Техучилище	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.62	Реконструкция ВЛ-0,4кВ от ТП-11У п.Улакын, Качагинско-Ленский район	1,76	0,18	0,35	0,85	0,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,76	0,18	0,35	0,85	0,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00															
1.1.63	Реконструкция ВЛ-0,4кВ, д.Ключи, Качагинско-Ленский район	0,94	0,09	0,19	0,46	0,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,94	0,09	0,19	0,46	0,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00															
1.1.64	Реконструкция ВЛ-0,4кВ, д.Тарасово, Качагинско-Ленский район	0,31	0,03	0,06	0,15	0,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,31	0,03	0,06	0,15	0,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00															
1.1.65	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ул. Чайковского, Березовая, Советская р.п. Меет	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.66	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ул. Островского, ул. Паданова в г. Усолье-Сибирское	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.67	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ул. Транспортная, ул. Смоленская, ул. Магистральная, ул. Саянская, ул. Болотная, ул. Моховая, ул. Минская от ТП-6 г.Усолье-Сибирское	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.68	Реконструкция ВЛ-0,4кВ мкр.Закута, г. Усть-Кут	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															
1.1.69	Реконструкция ВЛ-0,4кВ, г.Усть-Кут, ул. Чернышевского	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.70	Реконструкция ВЛ- 0,4-10 кВ по ул. Свердлова, 50 лет ВЛКСМ г.Тайшет	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.71	Реконструкция ВЛ-0,4-6 кВ ул. Пугачева, ул. Дарвина, ул. Партизанская, г. Тайшет	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.72	Реконструкция ВЛ 0,4 по ул. Береговая, ул. Дружба, г. Баронисск, Тайшетский район.	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.73	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ фидер "Партизанская " от ТП-4, р.п. Шаткино, Тайшетский район.	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.74	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ, СНТ "Октябрьской революции" г. Ангарск	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															
1.1.75	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ул. Крупская, ул. Садовое кольцо, г. Ангарск	1,33	0,13	0,26	0,65	0,29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,33	0,13	0,26	0,65	0,29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00															
1.1.76	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-256, ТП-76, ТП-14 мкр. Старая РЭБ, г. Усть-Кут	1,95	0,19	0,39	0,95	0,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,95	0,19	0,39	0,95	0,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00															
1.1.77	Реконструкция КЛ-6кВ от ТЭЦ-11 ГРУ-6кВ вч.109, вч.121 до РП-7 ЗРУ-6кВ вч.7, вч.6 г. Усолье-Сибирское	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.78	Реконструкция ВЛ-10кВ "Фидер №10" г. Зима	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.79	Реконструкция распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ электростанцией комплекс Тулуи-1, г. Тулуи	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.80	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ пос. Тельма ф.№3 ТП-183 ул. Красной Звезды п. Тельма Усольского района	0,57	0,06	0,11	0,28	0,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,57	0,06	0,11	0,28	0,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00															
1.1.81	Реконструкция распределительных электрических сетей 0,4-6 кВ электростанцией комплекс Баронисск-1, г. Баронисск	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.82	Реконструкция ВЛ-6 кВ на ТП-98, г. Тайшет, Тайшетский район	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.83	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ул. Зеленая, ул. Декабристов, ул. Пионерская, ул. Озерная, ул. Молодежная, ул. Мелитопольров, ул. Мира, ул. Лесная ТП-842, ТП-843, ТП-844 с. Большая Елань Усольского района	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.84	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ул. Набережная, ул. Велюва, ул. Матронова, ул. Логовая, ул. Кавказская ТП-4 п. Новомазальтис Усольского района	1,98	0,20	0,39	0,96	0,43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,98	0,20	0,39	0,96	0,43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00															
1.1.85	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ул. Баумана ул. Мира ул.Полевая от ТП-16 п. Тайгурска Усольского района	1,65	0,16	0,33	0,80	0,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,65	0,16	0,33	0,80	0,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00															
1.1.86	Реконструкция ТП-792 с установкой СТП-100-10/0,4 кВ п. Тайгурска Усольского района	0,40	0,04	0,08	0,19	0,09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,40	0,04	0,08	0,19	0,09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00															
1.1.87	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ул. Полевая, ул. Совхозная ТП-712 п. Хайта Усольского района	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.88	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ул. Мичурина, ул. Фурманова, ул. Лаю, ул. Целинная, ул. Сурикова, ул. Пожарского, ул. Пугачева от ТП-76 г. Усолье-Сибирское	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.89	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ул. Клары Цеткин от СМП-656 (ТП-177) г. Усолье-Сибирское	0,74	0,07	0,15	0,36	0,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,74	0,07	0,15	0,36	0,16	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				
1.1.90	Реконструкция ВЛ-0,4кВ, г. Усть-Кут, мкр Холбос	0,00					0,00					0,00					0,00																					
1.1.91	Реконструкция ТП-51 с установкой КТПН-400-6/0,4 кВ г. Усолье-Сибирское	1,11	0,11	0,22	0,54	0,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,11	0,11	0,22	0,54	0,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00																	
1.1.92	Реконструкция трансформаторных подстанций ТП-1, ТП-2, ТП-3, ТП-4, ТП-5, ТП-6, ТП-КОС, ТП-КНС-1, ТП-КНС-5, п. Новомальтинск	0,00					0,00					0,00					0,00																					
1.1.93	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ул. Комсомольская, 1, 2 Лесная, пер Переездный от КТП-5 Нижнеудинский район, с. Худосланское	0,00					0,00					0,00					0,00																					
1.1.94	Реконструкция ВЛ-10 кВ ф. №5 г. Зима г. Саянск	0,00					0,00					0,00					0,00																					
1.1.95	Реконструкция ВЛ-0,4кВ "Улица 4-6" от ТП-63 г. Саянск	0,00					0,00					0,00					0,00																					
1.1.96	Реконструкция ВЛ-0,4кВ "Улица 6-8" от ТП-63 г. Саянск	0,00					0,00					0,00					0,00																					
1.1.97	Реконструкция ВЛ-0,4кВ, г. Усть-Кут, мкр. Речники	0,00					0,00					0,00					0,00																					
1.1.98	Реконструкция РП-7, г. Саянск	0,00					0,00					0,00					0,00																					
1.1.99	Реконструкция ВЛ-10кВ РП-7-РП-8 Левая цепь, Правая цепь, Зиминский район	9,75	0,98	1,93	4,74	2,11	0,04	0,00	0,01	0,02	0,01	9,71	0,97	1,92	4,72	2,10	0,04	0,00	0,01	0,02	0,01																	
1.1.100	Реконструкция ВЛ-0,4кВ п. Новолетники, Зиминский район	2,81	0,28	0,56	1,37	0,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,81	0,28	0,56	1,37	0,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00																	
1.1.101	Реконструкция КЛ-10 кВ "ПС Туринская - Турбаза Прибайкальская", кв. №16, Иркутский район	0,00					0,00					0,00					0,00																					
1.1.102	Реконструкция ТП-1п, п. Боровое, Зиминский район	0,00					0,00					0,00					0,00																					
1.1.103	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ул. Зуева, ул. Кирова ТП-181 п. Тельма Усольского района	0,00					0,00					0,00					0,00																					
1.1.104	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ "Партизанская" от ТП-6 п. Запари	2,61	0,26	0,52	1,27	0,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,61	0,26	0,52	1,27	0,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00																	
1.1.105	Реконструкция ТП-38 ул. Ленина п. Запари	0,00					0,00					0,00					0,00																					
1.1.106	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ул. 1-я Советская ТП-170/1 п. Тельма Усольского района	0,00					0,00					0,00					0,00																					
1.1.107	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ул. Набережная от ТП-170/1 п. Тельма Усольского района	0,00					0,00					0,00					0,00																					
1.1.108	Реконструкция РП-2 г. Усолье-Сибирское	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																	
1.1.109	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ "Лазо" от ТП-6 п. Тызеть	0,00					0,00					0,00					0,00																					
1.1.110	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ "Лазо"от ТП-7 п. Тызеть	0,00					0,00					0,00					0,00																					
1.1.111	Реконструкция ТП-7 ул. Целинная п. Тызеть	0,00					0,00					0,00					0,00																					
1.1.112	Реконструкция ВЛ-10 кВ "Толовинская -Владимир" п. Владимир	0,00					0,00					0,00					0,00																					
1.1.113	Реконструкция ВЛ-10кВ "Тарасовск-Кумарейка" Балаганский район	0,00					0,00					0,00					0,00																					
1.1.114	Реконструкция ВЛ-0,4кВ по ул. Заречная, ул. Нагорная с. Кумарейка	0,00					0,00					0,00					0,00																					
1.1.115	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ "Литвинова" от ТП-23 п.Новонкутск	0,87	0,09	0,17	0,42	0,19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,87	0,09	0,17	0,42	0,19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00																	
1.1.116	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ "Рабочая" от ТП-18 п.Новонкутск	0,00					0,00					0,00					0,00																					
1.1.117	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Рабочая" от ТП-6 п.Новонкутск	0,70	0,07	0,14	0,34	0,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,70	0,07	0,14	0,34	0,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00																	
1.1.118	Реконструкция ТП-8 ул.Гагарина п.Новонкутск	0,00					0,00					0,00					0,00																					
1.1.119	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ "Набережная" от ТП-20 п.Новонкутск	0,00					0,00					0,00					0,00																					
1.1.120	Реконструкция ВЛ-10 кВ ф. "Балаганск-Поселок", ВЛ 10 кВ ф. "Балаганск-Маслозавод" п. Балаганск	0,00					0,00					0,00					0,00																					
1.1.121	Реконструкция распределительных электрических сетей 0,4 - 10 кВ по ул. Балхалинова, Горького, Калинин, п. Усть-Ордынский	0,00					0,00					0,00					0,00																					
1.1.122	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ фид. "Воинск интернационалистов на запад" от ТП-5, г. Тайшет, Тайшетский район.	0,00					0,00					0,00					0,00																					
1.1.123	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ фид. "Комсомольская на восток" от ТП-5, г. Тайшет, Тайшетский район.	3,39	0,34	0,67	1,65	0,73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,39	0,34	0,67	1,65	0,73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00																	
1.1.124	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ фид. Межанского" от ТП-5А, г. Тайшет	0,00					0,00					0,00					0,00																					
1.1.125	Реконструкция ВЛ-10 кВ фид. №5 от ПС-35/10 кВ "Мелькомбинат" г. Тайшет, Тайшетского района.	0,00					0,00					0,00					0,00																					
1.1.126	Реконструкция ВЛ-10 кВ фид. №3 от ПС-35/10 кВ "Мелькомбинат" г. Тайшет, Тайшетского района.	0,00					0,00					0,00					0,00																					
1.1.127	Реконструкция КРУ-10 кВ на ПС-35/10 кВ "Мелькомбинат" г. Тайшет, Тайшетского района.	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																	

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		
1.1.128	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ фид. "Пионерская, Маршала Жукова, Победы" от ТП-14, р.п. Квиток, Тайшетского района.	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.129	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ по ул. Маршала Жукова, ул. Победы, ул. Дружбы", Свердловда от ТП-15, р.п. Квиток, Тайшетского района.	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.130	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ фид. " Свердловда, Комсомольская" от ТП-15, р.п. Квиток, Тайшетского района.	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.131	Реконструкция ВЛ-10 кВ фид. "Квиток" от ПС-110 кВ Таговая "Невельская", р.п. Квиток, Тайшетского района.	1,80	0,18	0,36	0,87	0,39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,80	0,18	0,36	0,87	0,39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00															
1.1.132	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ фид. "Низ Советской" от ТП-5а г. Бирюсинск, Тайшетского района.	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.133	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ фид. "Горького" от ТП-3, г. Бирюсинск, Тайшетского района.	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.134	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ фид. "Парижская Коммуна", ВЛ-0,4 кВ фид. "Ленина" от ТП-12, г. Бирюсинск, Тайшетского района.	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.135	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ фид. "Октябрьская" от ТП-2, г. Бирюсинск, Тайшетского района.	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.136	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ фид. "Поселок" от ТП-8 р.п. Шиткино, Тайшетского района.	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.137	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ фид. "Ленина -2" от ТП-6 р.п. Шиткино, Тайшетского района.	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.138	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ фид. "Поселок - 1" (Николаева) от ТП-7 р.п. Шиткино, Тайшетского района.	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.139	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ фид. "Советская" по ул. Советская от ТП-1, д. Николаевка, Тайшетского района	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.140	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ фид. "Школа" от ТП-1, д. Николаевка, Тайшетского района.	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.141	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ фид. "50 лет Октября" от ТП-2, д. Николаевка, Тайшетского района.	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.142	Реконструкция КТПН-1, КТПН-2, с. Одинок, Ангарский район	3,44	0,34	0,68	1,67	0,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,44	0,34	0,68	1,67	0,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00															
1.1.143	Реконструкция распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ по ул. Нагорная, ул. Чехова р.п. Мегиет, Ангарский район	1,41	0,14	0,28	0,68	0,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,41	0,14	0,28	0,68	0,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00															
1.1.144	Реконструкция ВЛ-10 кВ фид. "Степняк" р.п. Мегиет, Ангарский район	6,35	0,63	1,26	3,08	1,37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,35	0,63	1,26	3,08	1,37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00															
1.1.145	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ по ул. Нагорная, Школьная, Партизанская, Береговая, пер. Партизанский от ТП-1 с. Саватеевка, Ангарский район	0,44	0,04	0,09	0,21	0,09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,44	0,04	0,09	0,21	0,09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00															
1.1.146	Реконструкция распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ от КТП-4 д. Звездочка, Ангарский район	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.147	Реконструкция распределительных электрических сетей 0,4-6 кВ от КТП-76п, СНТ "Автомобилист" г. Ангарск	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.148	Реконструкция распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ по ул. Майская, Калинин, Садовая, р.п. Мегиет, Ангарский район	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.149	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																			
1.1.150	Реконструкция распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ по ул. Лесная, ул. Сосновая д. Ново-Одинок, Ангарский район	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.151	Реконструкция распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ по ул. Набережная, ул. Чкалова с. Оса, Осинский р-н	4,37	0,44	0,87	2,12	0,94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,37	0,44	0,87	2,12	0,94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00															
1.1.152	Реконструкция распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ по ул. Кирова, ул. Некрасова, с. Оса, Осинский р-н	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00															
1.1.153	Реконструкция ВЛ-10 кВ Тараса-Бохан в п. Бохан, Боханского р-на	0,67	0,07	0,13	0,33	0,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,67	0,07	0,13	0,33	0,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00															
1.1.154	Реконструкция распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ по ул. Заречная, Кирова от ТП-Заречная, п. Бохан, Боханского р-на	1,79	0,18	0,35	0,87	0,39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,79	0,18	0,35	0,87	0,39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00															
1.1.155	Реконструкция распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ по ул. Колхозная, Индустриальная, Ключевая, Набережная от ТП -Антоновск в п. Бохан, Боханского р-на	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.156	Реконструкция распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ по ул. Терешковой, Трудовой от ТП-Детсад, п. Бохан, Боханского р-на	1,40	0,14	0,28	0,68	0,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,40	0,14	0,28	0,68	0,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00															
1.1.157	Реконструкция распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ от ТП Школа с. Бугульдейка, Омьинского р-на	4,02	0,40	0,80	1,96	0,87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,02	0,40	0,80	1,96	0,87	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		
1.1.158	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, Ольховского р-на	3,02	0,30	0,60	1,47	0,65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,02	0,30	0,60	1,47	0,65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00															
1.1.159	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-Комхоз в с. Еланцы, Ольховского р-на	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.160	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-Приток в с. Еланцы, Ольховского р-на	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.161	Реконструкция распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ от ТП-Заречная, с. Баяндай, Баяндаевского р-на	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.162	Реконструкция распределительных электрических сетей 0,4 кВ по ул. Неугодиновская, ул. Буфер, п. Жигалово, Жигаловского р-н	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.163	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ "Целинная" от ТП-Целинная, ВЛ-0,4 кВ от ТП-СУ-2, п. Качуг, Качугский район	0,60	0,06	0,12	0,29	0,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,60	0,06	0,12	0,29	0,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00															
1.1.164	Реконструкция спецперехода через реку Лена в габаритах 110 кВ в п. Качуг, Качугский район	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.165	Реконструкция ВЛ-10 кВ "Поселок" в п. Усть-Уда, Усть-Удинского р-на	3,02	0,30	0,60	1,47	0,65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,02	0,30	0,60	1,47	0,65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00															
1.1.166	Реконструкция ВЛ-10 кВ Маслозавод в п. Усть-Уда, Усть-Удинского р-на	2,01	0,20	0,40	0,98	0,43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,01	0,20	0,40	0,98	0,43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00															
1.1.167	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ "Школа" от ТП-Пождено, п. Усть-Уда, Усть-Удинский р-н	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	20,000	СВ-105	СИП-2 3*70+1*70+1*25	0,7км			
1.1.168	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ, по улицам Куйбышева, Кооперативной, Набережной, пер. Партизанский с. Туттура, Жигаловский р-н	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.169	Реконструкция распределительных электрических сетей 0,4 кВ по ул. Мира, ул. Луговая, ул. Строителей, ул. Юбилейная, ул. Минчурна, п. Усть-Уда, Усть-Удинского р-на	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.170	Реконструкция ВЛ-10 кВ "СХТ", монтаж 2-х реслуэзоров, п. Усть-Ордынский, Эхирит-Булагатский р-н	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.171	Реконструкция отпайки ВЛ-10 кВ "Пушкина" от ВЛ-10 кВ "АБЭ", п. Усть-Ордынский, Эхирит-Булагатский р-н	1,77	0,18	0,35	0,86	0,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,77	0,18	0,35	0,86	0,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00															
1.1.172	Реконструкция распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ от ТП-Малеева, п. Усть-Ордынский, Эхирит-Булагатский р-н	1,13	0,11	0,22	0,55	0,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,13	0,11	0,22	0,55	0,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00															
1.1.173	Реконструкция ВЛ-10кВ "Бурдаковка-Бурдугут", ВЛ-10кВ "Бурдаковка - пос.Дорожников", ТП-160 "п. Дорожников", ТП-156 "п.Бурдаковка, ферма КРС" д. Бурдаковка Иркутского района	4,03	0,40	0,80	1,96	0,87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,03	0,40	0,80	1,96	0,87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00															
1.1.174	Реконструкция распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ по ул. Набережная, г. Байкальск, Слюдянский район	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.175	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ул. Ф.Обыскаловой , ул. Олега Кошевого, ул. Пушкина, ул. Радищева, ул. Комарова п. Мишелевка Усольского района	10,08	1,01	2,00	4,90	2,18	7,21	0,72	1,43	3,50	1,56	2,87	0,29	0,57	1,40	0,62	7,21	0,72	1,43	3,50	1,56															
1.1.176	Реконструкция электрических сетей 0,4-6кВ по ул. Центральная, ул. Липовая, ул. Тополиная, ул. Сиреневая, ул. Ольховая, ул. Рябиновая, ул. Родионова, ул. Тенистая, ТП-6/0,4, п. Сергиев Посад Иркутского района	1,96	0,20	0,39	0,95	0,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,96	0,20	0,39	0,95	0,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00															
1.1.177	Реконструкция распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ по ул. Мира, ул. Чернышевского, ул. Нагорная, ул. Чайковского, ул. Байкальская, ул. Кропоткина, ул. Черемушкина, ул. Комарова, с. Малое Голоустное Иркутского района	1,96	0,20	0,39	0,95	0,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,96	0,20	0,39	0,95	0,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00															
1.1.178	Реконструкция ВЛ-10кВ "Светлячки - Горный Ключ", 20-36 км автодороги Иркутск - Большое Голоустное, Иркутский район	0,00					0,00					0,00					0,00																			
1.1.179	Реконструкция электрических сетей 10/0,4кВ по ул. Тракторная, ул. Заречная, Ново-заречная, д. Зорино-Быково Иркутского района	3,91	0,39	0,77	1,90	0,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,91	0,39	0,77	1,90	0,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00															
1.1.180	Реконструкция элктрических сетей 10/0,4кВ ул. Тракторная, ул. Лесная, ул. Нагорная, ул. Зои Космодемьянской, ул. Майская, пер. Майский, пер. Тенистый, ул. Тенистая, ул. Бечасовна, ул. Железнодорожная, ул. Мира, ул. Трудовая, ул. Карьерная, ул. Березовая, ул. Солнечная, пер. Зеленый, ул. Солнечная, ул. Зеленая с. Смоленщина Иркутского района	3,62	0,36	0,72	1,76	0,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,62	0,36	0,72	1,76	0,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00															
1.1.181	Реконструкция электрических сетей 0,4кВ ул. Заводская, ул. Тракторная, ул. Светлая, ул. Рабочая, пер. Южный, ул. Дачная, пер. Крылья, ул. Набережная д. Мельничная Падь Иркутского района	3,91	0,39	0,77	1,90	0,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,91	0,39	0,77	1,90	0,84	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	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			
1.1.182	Реконструкция электрических сетей 0,4кВ ул. Сосновая, пер. Сосновый, ул. Гарibaldi, ул. Школьная, ул. Промышленная, р.п. Маркова Иркутского района	3,91	0,39	0,77	1,90	0,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,91	0,39	0,77	1,90	0,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00																
1.1.183	Реконструкция электрических сетей 6/0,4кВ ул. Набережная, ул. Фурманова, ул. Труда, ул. Октябрьская, ул. Ангарская, ул. Чайковского, ул. Ломоносова, ул. Олега Кошевого, ул. Матросова, ул. 3-я Советская, ул. Лазо, ул. Лесная р.п. Большая Речка Иркутского района	3,91	0,39	0,77	1,90	0,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,91	0,39	0,77	1,90	0,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00																
1.1.184	Реконструкция электрических сетей 10/0,4кВ ул. Ангарская, ул. Ключевая, ул. Нагорная п. Никола Иркутского района	2,01	0,20	0,40	0,98	0,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,01	0,20	0,40	0,98	0,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00																
1.1.185	Реконструкция ВЛ-10кВ от ПС "Ерши" до п. Мельничная Пада, вдоль автодороги Иркутск - Пада Мельничная	5,04	0,50	1,00	2,45	1,09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,04	0,50	1,00	2,45	1,09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00																
1.1.186	Реконструкция ВЛ-0,4кВ Култуз, ул. Горная, пер. Железнодорожный, Слюдянский район	2,93	0,29	0,58	1,43	0,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,93	0,29	0,58	1,43	0,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00																
1.1.187	Реконструкция электрических сетей 0,4кВ, ТП-6/0,4, ул. Магистральная, ул. 40 лет Победы, пер. Речной, ул. Пушкина, ТП-43, ТП-47 п. Утулик, Слюдянского района	3,42	0,34	0,68	1,66	0,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,42	0,34	0,68	1,66	0,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00																
1.1.188	Реконструкция ВЛ-35 кВ "Мусковит-Мама" Мамско-Чуйского района	4,99	0,50	0,99	2,43	1,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,99	0,50	0,99	2,43	1,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00																
1.1.189	Реконструкция ВЛ-35кВ "Оног-Тальники" Черемховский район	20,45	2,04	4,05	9,94	4,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20,45	2,04	4,05	9,94	4,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00																
1.1.190	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ул. Тракторная, Тверской проезд, пер. Миллиейский, мкр-н Китой, г. Ангарск	0,00					0,00					0,00					0,00																				
1.1.191	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ, мкр-н Строителей, г. Ангарск	0,00					0,00					0,00					0,00																				
1.1.192	Реконструкция ВЛ 6/0,4 кВ ф.№1 ТП-61 ул. Малая, 9-с Мая, Менделеева, Свердлов, Садовый тунис, 1-с Мая г. Усолье-Сибирское	3,99	0,40	0,79	1,94	0,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,99	0,40	0,79	1,94	0,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00																
1.1.193	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТПН-1, ТП-4, ТП-5 ул. Восточная, Зеленая, Тракторная, Октябрьская Мира, Набережная, Пролетарская. 40 лет Победы, Долгоголова п. Рязань	2,28	0,23	0,45	1,11	0,49	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,28	0,23	0,45	1,11	0,49	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00																
1.1.194	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-3 ул. 1-я Заречная, 2-я Заречная, д. Большая Черемшанка, Усольского района	9,36	0,94	1,85	4,55	2,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,36	0,94	1,85	4,55	2,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00																
1.1.195	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 Н.Булай п. Минислевка Усольского района	1,92	0,19	0,38	0,93	0,41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,92	0,19	0,38	0,93	0,41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00																
1.1.196	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 Н.Булай п. Минислевка, Усольского района	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																
1.1.197	Реконструкция распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ по ул. Магистральная, п. Утулик, Слюдянский район	6,52	0,65	1,29	3,17	1,41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,52	0,65	1,29	3,17	1,41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00																
1.1.198	Реконструкция ВЛ-10кВ "Сузоверфа", ул. Горького, р.п. Листовка Иркутского района	2,01	0,20	0,40	0,98	0,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,01	0,20	0,40	0,98	0,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00																
1.1.199	Реконструкция ВЛ-0,4кВ по ул. Лазо, ул. Куликова, ул. Куликова, ул. Суздальского, ул. Островского, ул. Чапаева, ул. Гудина, ул. Горького, р.п. Листовка Иркутского района	1,96	0,20	0,39	0,95	0,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,96	0,20	0,39	0,95	0,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00																
1.1.200	Реконструкция ВЛ-0,4-6 кВ по ул. Партизанская, ул. Строительная, ул. Терешковой, г. Тайшет	0,00					0,00					0,00					0,00																				
1.1.201	Реконструкция ПС 27,5/6 кВ "Западная", с. Николаевка, Тайшетский район	0,00					0,00					0,00					0,00																				
2	Новое строительство	233,67	23,37	46,27	113,56	50,47	20,85	1,68	4,22	10,35	4,60	212,82	21,69	42,05	103,21	45,87	20,85	1,68	4,22	10,35	4,60																
2.1	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности	230,98	23,10	45,73	112,26	49,89	20,85	1,68	4,22	10,35	4,60	210,13	21,42	41,52	101,91	45,29	20,85	1,68	4,22	10,35	4,60																
2.1.1	Строительство КТП-400/10/0,4кВ, ул. Комарова г. Киренск	0,00					0,00					0,00					0,00																				
2.1.2	Строительство отпайки ВЛ-6кВ фидера №7 ПС "Западная-1" от ТП-86 до ТП-33, КТПН-630/6/0,4 кВ г. Черемхово	1,95	0,19	0,39	0,95	0,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,95	0,19	0,39	0,95	0,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00																
2.1.3	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ТП-189/4 до СНТ "Октябрьской революции", г. Ангарск	0,00					0,00					0,00					0,00																				
2.1.4	Строительство РП-6 кВ, КЛ-6 кВ по ул. Мересьева, г. Черемхово	0,00					0,00					0,00					0,00																				
2.1.5	Строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ-10 кВ Ф№4 "Калинин", КТП-10/0,4 кВ р.п.Куйтун	0,00					0,00					0,00					0,00																				
2.1.6	Строительство КТП-630/6/0,4кВ, ВЛ-0,4-6кВ ул. Тракторная, Тверской проезд, пер. Миллиейский, мкр-н Китой, г. Ангарск	0,00					0,00					0,00					0,00																				
2.1.7	Строительство отпайки ВЛ-10 кВ, КТП-10/0,4/250 кВА ул. Парковая, г. Нижнеудинск	0,51	0,05	0,10	0,25	0,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,51	0,05	0,10	0,25	0,11	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		
2.1.8	Строительство ВЛ-10кВ, ТП-250/10кВ - 2шт., м-н Хабарово, г. Киренск	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.9	Строительство ОПУ на ПС 110/35/6кВ "Мусковит" в Маньско-Чуйском районе	36,00	3,60	7,13	17,50	7,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	36,00	3,60	7,13	17,50	7,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00															
2.1.10	Строительство КЛ-10кВ ТП-36-ТП-58, г. Зима	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.11	Строительство ВЛ-0,4кВ ул. 22-я Головинина Октября, ул. Кирова, р.п. Куйтун, Куйтунский район	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,09	0,00	0,90	2,21	0,98	-4,09	0,00	-0,90	-2,21	-0,98	4,09	0,00	0,90	2,21	0,98								2021	20	СВ-105	СИП-2 3*120+1*95+1*25, 3*95+1*70+1*16	2,234км			
2.1.12	Строительство КЛ-10кВ от ПС Таговая -Тареть до оп. №1 ВЛ-10кВ "Тареть", п. Тареть, Заларинский район	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.13	Строительство ЛЭП-10 кВ от ПС 35/10 кВ "Высота" ОАО "ИЭСК" до распределительных электрических сетей 10 кВ ОГУЭП "Облакомунэнерго"	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.14	Строительство КТПН-250/10кВ - 2 шт., ВЛ-10кВ, ВЛ-0,4кВ ул. Колыцаев, ул. Горького, п. Балаганск	4,80	0,48	0,95	2,33	1,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,80	0,48	0,95	2,33	1,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00															
2.1.15	Строительство КТП-400/10/0,4кВ, ВЛ-10кВ, ул. Ломоносова, г. Зима	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.16	Строительство распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ по ул. Лесной, пер. Луговой, д. Быстрая, Саядвинский район	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.17	Строительство ВЛ-10 кВ, строительство КТП-10/0,4/00 кВА, ул. Ломоносова г. Нижнеудинск	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.18	Строительство КТПН-630/10/0,4 кВ уч. Курты, Нижнеудинского р-на	1,43	0,14	0,28	0,69	0,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,43	0,14	0,28	0,69	0,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00															
2.1.19	Строительство ВЛ-10/0,4кВ, КТПН-250/10/0,4кВ-1шт., г.Усть-Кут, мкр Холбоос	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.20	Строительство ВЛ-6кВ, КТПН-400/6/0,4кВ-1шт., г.Усть-Кут, ул. Чернышевского	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.21	Строительство КТПН-250/6/0,4кВ., КТПН-400/6/0,4кВ-1шт. г.Усть-Кут, мкр ст. Усть-Кут	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.22	Строительство ВЛ-0,4кВ, строительство КТПН-400/10/0,4кВ-1шт. г.Усть-Кут, мкр Холбоос	1,59	0,16	0,31	0,77	0,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,59	0,16	0,31	0,77	0,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00															
2.1.23	Строительство КТП-250/10/0,4 кВ ул. Транспортная, п.Улахан, Казачинско-Ленский район	1,34	0,13	0,26	0,65	0,29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,34	0,13	0,26	0,65	0,29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00															
2.1.24	Строительство ВЛ-10 кВ, КТП-250/10/0,4 кВ ул. Возрождения д.Тарасово, Казачинско-Ленский район	2,89	0,29	0,57	1,40	0,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,89	0,29	0,57	1,40	0,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00															
2.1.25	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															
2.1.26	Строительство ВЛ-10 кВ пер. Вокзальный, КТПН-630/10/0,4 кВ по ул. Пасканова г. Усолье-Сибирское	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.27	Строительство ВЛ-10 кВ "ТП-6-1 - Печанка"	5,65	0,57	1,12	2,75	1,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,65	0,57	1,12	2,75	1,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00															
2.1.28	Строительство КЛ-10кВ от ПС 110/10кВ "Вокзальная" КРУН-10кВ вч.9, вч.20 до РП-4 ЗРУ-10кВ вч.7, вч.4 г. Усолье-Сибирское	2,16	0,22	0,43	1,05	0,47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,16	0,22	0,43	1,05	0,47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00															
2.1.29	Строительство КЛ-6кВ от ТПП-1 ЗРУ-6кВ вч.23, вч.22 до РП-3 ЗРУ-6кВ вч.13, вч.6 г. Усолье-Сибирское	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.30	Строительство КЛ-6кВ от ТЭЦ-11 ГРУ-6кВ вч.98, вч.104 до ТП-98 РУ-6кВ вч.1, вч.4 г. Усолье-Сибирское	1,58	0,16	0,31	0,77	0,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,58	0,16	0,31	0,77	0,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00															
2.1.31	Строительство ВЛ-10кВ ул. Фабричная, КТП-400-10/0,4 кВ ул. Набережная п. Тельма Усольского района	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.32	Строительство КТПС-100/10/0,4 кВ по ул. Заречная, ул. Нагорная, ул. Новая с. Кумарейка	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.33	Строительство СКТП-100/10/0,4 кВ по ул. Ленина от ТП-5 п. Троицк	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.34	Строительство распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ в северной, юго-западной, юго-восточной частях п. Новокукутск	0,68	0,07	0,13	0,33	0,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,68	0,07	0,13	0,33	0,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00															
2.1.35	Строительство КЛ-6кВ "ТП-53А - РП-2", г. Усолье-Сибирское	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.36	Строительство ВЛ-10кВ,ТП-10/0,4кВ, ВЛ-0,4кВ мкр.Монодежный, г. Саянск	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.37	Строительство ТП-10/0,4 кВ "Байкальская", ВЛ-0,4-10 кВ, с. Главные Охотского района	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.38	Строительство КЛ-0,4 кВ для резервного электроснабжения жилых многоквартирных домов, г.Зима	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			
2.1.39	Монтаж рессуров в распределительной электрической сети 6, 10 кВ г. Киренск, п. Мама, г. Саянск, г. Усть-Кут, г. Черемхово, г. Ангарск, г. Слюдянка, Иркутский район, п. Усть-Ордынский, Иркутск, Усольский район, Черемховский район, г. Усолье Сибирское, г. Нижнеудинск, г. Тулун.	3,60	0,36	0,71	1,75	0,78	4,35	0,44	0,86	2,12	0,94	-0,75	-0,08	-0,15	-0,37	-0,16	4,35	0,44	0,86	2,12	0,94																
2.1.40	Строительство ПС 35/6 кВ "ТПП-2" с ВЛ-35 кВ в г. Усолье-Сибирское	0,00					0,00					0,00					0,00																				
2.1.41	Замена масляных выключателей 6-10 кВ на вакуумные, установка КРУН-6,10 кВ ПРП 35/10 кВ "Половина" п. Михайловка, ПС 35/10 кВ "Нижний кочергат" д. Никасий Кочергат, ПС 35/6 кВ "Угундик" г. Слюдянка, ПС 35/10 кВ "Красноармейская", ПС 35/6 кВ "Торол", ПС 35/10 кВ "Витимский", ПС 35/6 кВ "Мама", РП-48 г. Иркутск, г. Усолье-Сибирское, ТП-2 (ЦРП), РП-1; РП-3, РП-7, РП-4, КРУН-1, 3, 4, 5, 6; п. Мишелевка: РП-10; г. Ангарск: РП-2, ПС-35/6 кВ "Малышкова", ПС 35/10 "Саватеевка", г. Тайшет: ПС 110/10 кВ "ЗСМ"	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																
2.1.42	Строительство распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ в п. Ангарские хутора, Иркутский район	0,00					0,00					0,00					0,00																				
2.1.43	Строительство ТП-10/0,4 кВ "Строителей", п. Усть-Ордынский	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,83	0,08	0,16	0,40	0,18	-0,83	-0,08	-0,16	-0,40	-0,18	0,83	0,08	0,16	0,40	0,18																
2.1.44	Строительство КЛ-0,4кВ от ТП-57 до жд. №1 ул. Каландаровича г. Зима	0,00					0,00					0,00					0,00																				
2.1.45	Строительство КЛ-0,4кВ от жд. №2 до жд. №4 ул. Новокишинева г. Зима	0,00					0,00					0,00					0,00																				
2.1.46	Строительство К ТП-160/10/0,4 кВ по пер. 1-ый Нагорный, п. Карымск	0,00					0,00					0,00					0,00																				
2.1.47	Строительство ТП-10/0,4 кВ, ВЛ-0,4-10 кВ в г. Тайшет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,53	0,15	0,30	0,74	0,33	-1,53	-0,15	-0,30	-0,74	-0,33	1,53	0,15	0,30	0,74	0,33																
2.1.48	Строительство ТП-10/0,4 кВ, ВЛ-0,4-10 кВ в Иркутском районе	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,88	0,09	0,17	0,43	0,19	-0,88	-0,09	-0,17	-0,43	-0,19	0,88	0,09	0,17	0,43	0,19																
2.1.49	Строительство КЛ-10кВ "ТП-104-ТП-117" ул.Луговая г.Зима	0,00					0,00					0,00					0,00																				
2.1.50	Строительство ВЛ-10кВ 2хТП-10/0,4кВ, ВЛ-0,4кВ мкр. Молодежный г.Зима (п. очереди)	4,21	0,42	0,83	2,05	0,91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,21	0,42	0,83	2,05	0,91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00																
2.1.51	Строительство распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ мкр. Молодежный, г. Зима	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,23	0,02	0,05	0,11	0,05	-0,23	-0,02	-0,05	-0,11	-0,05	0,23	0,02	0,05	0,11	0,05								2021	20	СВ-105	СИП-2 3*70+1*70 СИП-4 4*16	ВЛ-0,4 - 0,812км				
2.1.52	Строительство распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ мкр. 11, г. Саянск	0,00					0,00					0,00					0,00														2021	20	СВ-105	СИП-2 3*70+1*70 СИП-4 4*16	ВЛ-0,4 - 0,239км		
2.1.53	Строительство КЛ-0,4кВ от ТП-58 до жд. №96 ул. Куйбышева г. Зима	0,39	0,04	0,08	0,19	0,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,39	0,04	0,08	0,19	0,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00																
2.1.54	Строительство КТП-10/0,4 кВ по ул. Индустриальная г. Нижнеудинск	1,46	0,15	0,29	0,71	0,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,46	0,15	0,29	0,71	0,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00																
2.1.55	Строительство 2хКЛ-0,4кВ от ТП-203 до жд. №29 ул. Ладо г.Зима	0,70	0,07	0,14	0,34	0,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,70	0,07	0,14	0,34	0,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00																
2.1.56	Строительство КЛ-0,4кВ от ТП-53 до жд. №31А ул. Бугрова г. Зима	0,00					0,00					0,00					0,00																				
2.1.57	Строительство КЛ-0,4кВ от ТП-39 до жд. №38 ул. Бугрова г. Зима	0,00					0,00					0,00					0,00																				
2.1.58	Строительство КЛ-0,4кВ от жд. №35 ул. М.Тракт до жд. №37 ул. М.Тракт г.Зима	0,00					0,00					0,00					0,00																				
2.1.59	Строительство КЛ-0,4кВ от ТП-108 до жд. №3 ул. Донской проезд г.Зима	0,46	0,05	0,09	0,22	0,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,46	0,05	0,09	0,22	0,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00																
2.1.60	Строительство 2хКЛ-0,4кВ "Школа №5" от ТП-36 ул.Садовая г.Зима	0,00					0,00					0,00					0,00																				
2.1.61	Строительство распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ в мкр. Молодежный, г. Зима	3,06	0,31	0,61	1,49	0,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,06	0,31	0,61	1,49	0,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00																
2.1.62	Строительство КЛ-0,4кВ от ТП-74 до жд. №85 ул. Октябрьская г.Зима	0,00					0,00					0,00					0,00																				
2.1.63	Строительство КЛ-0,4кВ от ТП-37 до жд. №83 ул. Куйбышева г.Зима	0,00					0,00					0,00					0,00																				
2.1.64	Строительство 2х КЛ-0,4кВ от ТП-108 до жд. №34А ул. Ладо г.Зима	0,00					0,00					0,00					0,00																				
2.1.65	Строительство КЛ-0,4кВ от ТП-40 до жд. №3 ул. Каландаровича г.Зима	0,00					0,00					0,00					0,00																				
2.1.66	Строительство ПС 35/6 кВ г. Байкальск	56,52	5,65	11,19	27,47	12,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	56,52	5,65	11,19	27,47	12,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00																
2.1.67	Строительство КЛ-0,4кВ от ТП-62 до жд. №2 ул. Ленина г.Зима	0,00					0,00					0,00					0,00																				
2.1.68	Строительство КЛ-0,4кВ от ТП-39 до жд. №4 ул. Новокишинева г.Зима	0,00					0,00					0,00					0,00																				
2.1.69	Строительство ВЛ-10кВ, КТПН-400кВА, ВЛ-0,4кВ ул.Октябрьская п.Балганск	9,16	0,92	1,81	4,45	1,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,16	0,92	1,81	4,45	1,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00																
2.1.70	Строительство ВЛ-10кВ, КТПН-400кВА, ВЛН-0,4кВ, ул.Калинина п.Балганск	0,00					0,00					0,00					0,00																				
2.1.71	Строительство ТП-1 ул.Степная г.Зима	0,00					0,00					0,00					0,00																				
2.1.72	Строительство ТП-2 ул.Луначарского г.Зима	0,00					0,00					0,00					0,00																				
2.1.73	Строительство ТП-14 ул.Кошовой г.Зима	1,47	0,15	0,29	0,71	0,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,47	0,15	0,29	0,71	0,32	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	
2.1.74	Строительство ТП-114 ул.Трактовая г.Зима	1,47	0,15	0,29	0,71	0,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,47	0,15	0,29	0,71	0,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00														
2.1.75	Строительство РП-2 ул.Трактовая г.Зима	0,00					0,00					0,00					0,00																		
2.1.76	Строительство ТП-30 ул.Матросова п.Задари	0,00					0,00					0,00					0,00																		
2.1.77	Строительство ТП-1 ул. Буевого п.Задари	0,00					0,00					0,00					0,00																		
2.1.78	Строительство ВЛ-10кВ, КТПН-250кВА ул.Задаринская п.Новоникитск	0,00					0,00					0,00					0,00																		
2.1.79	Строительство ВЛ-10 кВ, КТПС-250/10/0,4 кВ по ул. Свердлова от ТП-15, р.п. Кайток, Тайшетского района	0,00					0,00					0,00					0,00																		
2.1.80	Строительство ВЛ-10 кВ по ул. Парижской Коммуны, строительство КТПС-250/10/0,4 кВ в переулке Советском г. Бирюсинск, Тайшетского района	0,00					0,00					0,00					0,00																		
2.1.81	Строительство КТПС-160/10/0,4 кВ на пересечении ул. Ленина и Свешного, р.п. Шиткино, Тайшетского района	0,00					0,00					0,00					0,00																		
2.1.82	Строительство КТПС-160/6/0,4 кВ по ул. 40-я Октября, д. Николаевка, Тайшетского района	0,00					0,00					0,00					0,00																		
2.1.83	Строительство ЛЭП-10 кВ от ТП-4 до оп. №2 ф. "Одинск" с. Одинск, Ангарский район	0,81	0,08	0,16	0,39	0,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,81	0,08	0,16	0,39	0,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00														
2.1.84	Строительство ВЛ-0,4 кВ по ул. Счастливая, КТПН-630/10/0,4 кВ р.п. Мегет, Ангарский район	4,27	0,43	0,85	2,08	0,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,27	0,43	0,85	2,08	0,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00														
2.1.85	Строительство КТПС-250/10/0,4 кВ по ул. Школьная, ул. Партизанская с. Савватеевка, Ангарский район	0,00					0,00					0,00					0,00																		
2.1.86	Строительство СТП-250/10/0,4 кВ по ул. Славная, д. Звездочка, Ангарский район	0,00					0,00					0,00					0,00																		
2.1.87	Строительство КТПС-250/10/0,4 кВ по ул. Майская, р.п. Мегет, Ангарский район	0,00					0,00					0,00					0,00																		
2.1.88	Строительство КТПС-250/10/0,4 кВ по ул. Школьная с. Савватеевка, Ангарский район	0,00					0,00					0,00					0,00																		
2.1.89	Строительство распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ от ул. Лесная к ул. Сосновая, д. Ново-Одинск, Ангарский район	0,00					0,00					0,00					0,00																		
2.1.90	Строительство ЛЭП-10 кВ от ПС 110/35/10 кВ "Еловка" до ВЛ-10 кВ ф. "Степанька", Ангарский район	0,00					0,00					0,00					0,00																		
2.1.91	Строительство распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ по ул. Неугодиновская, п. Жигалово, Жигаловский р-н	0,00					0,00					0,00					0,00																		
2.1.92	Строительство распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ по ул. Мира, п. Усть-Уда, Усть-Удинский р-н	1,98	0,20	0,39	0,96	0,43	0,88	0,09	0,18	0,43	0,19	1,10	0,11	0,22	0,53	0,24	0,88	0,09	0,18	0,43	0,19				2021	20	ТМГ -1шт.	0,4МВА	2021	20	деревя	СИП-2 3*50+1*50	0,085км		
2.1.93	Строительство распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ по ул. Пулавского, ул. Ленский Растрел, п. Качуг, Качугский 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														
2.1.94	Строительство распределительных электрических сетей 0,4кВ по ул. 9 мая, ул. Вампилова, ул. Первомайская, ул.Урбаева, ул. Хаптаева в с. Баяндай, Баяндаевского р-на	3,49	0,35	0,69	1,69	0,75	0,03	0,00	0,01	0,01	0,01	3,46	0,35	0,69	1,68	0,75	0,03	0,00	0,01	0,01	0,01														
2.1.95	Строительство распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ по ул. Ленина, п. Жигалово Жигаловский р-на	0,00					0,00					0,00					0,00																		
2.1.96	Строительство ТП-20/0,4 кВ на улице Кувбышева, с. Тутур, Жигаловский р-н	0,00					0,00					0,00					0,00																		
2.1.97	Строительство распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ в районе ул. 8 Марта в п. Усть-Оранский, Эхирит-Булагатский р-н	2,71	0,27	0,54	1,32	0,58	1,59	0,16	0,31	0,77	0,34	1,12	0,11	0,22	0,54	0,24	1,59	0,16	0,31	0,77	0,34							2021	20	деревя	СИП-2 3*50+1*50, СИП-4 4*16	0,085км			
2.1.98	Строительство распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ в районе СОТ "Надежда" в п. Усть-Оранский, Эхирит-Булагатский р-н	2,71	0,27	0,54	1,32	0,58	0,06	0,01	0,01	0,03	0,01	2,65	0,26	0,52	1,29	0,57	0,06	0,01	0,01	0,03	0,01														
2.1.99	Строительство распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ по ул. Байкальская, ул. Ленина, с. Бугульдейка, Олонского р-на	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														
2.1.100	Строительство распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ, с. Бугульдейка, Олонского р-на	0,00					0,00					0,00					0,00																		
2.1.101	Строительство СТП-250кВА по ул. Щорса и ул. Горького п. Мишелевка Усольского района	2,26	0,23	0,45	1,10	0,49	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,26	0,23	0,45	1,10	0,49	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00														
2.1.102	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 Иркутского района	0,94	0,09	0,19	0,46	0,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,94	0,09	0,19	0,46	0,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00														
2.1.103	Строительство трансформаторных пунктов 10/0,4кВ на ул. Новая, ул. Песчаная, ул. Байкальская, ул. Кнезская, ул. Лесная, ул. Рабочая, в д. Бурдаковка Иркутского района	0,94	0,09	0,19	0,46	0,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,94	0,09	0,19	0,46	0,20	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	
2.1.104	Монтаж силовых трансформаторов в трансформаторных подстанциях ОГУЭП "Облакомунэнерго"	5,71	0,57	1,13	2,77	1,23	1,92	0,19	0,38	0,94	0,42	3,78	0,38	0,75	1,84	0,82	1,92	0,19	0,38	0,94	0,42													
2.1.105	Монтаж масляных выключателей 35кВ и выше в трансформаторных подстанциях ОГУЭП "Облакомунэнерго"	4,61	0,46	0,91	2,24	0,99	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,61	0,46	0,91	2,24	0,99	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00													
2.1.106	Строительство распределительных электрических сетей 10/0,4кВ на ул. Депутатская, ул. Профсоюзная, Панфилова, ул. Октябрьская в р. п. Култук Свердловского района	1,01	0,10	0,20	0,49	0,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,01	0,10	0,20	0,49	0,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00													
2.1.107	Строительство распределительных электрических сетей 6/0,4кВ на ул. Тракторная, в п. Угунки Свердловского района	1,01	0,10	0,20	0,49	0,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,01	0,10	0,20	0,49	0,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00													
2.1.108	Строительство ВЛ-0,4 кВ по ул. Свободы, мкр. Пахотинцева, г. Тайшет	0,00					0,00					0,00					0,00																	
2.1.109	Строительство распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ по ул. Береговая, ул. Харануты п. Большое Голоустное	0,00					0,00					0,00					0,00																	
2.1.110	Строительство распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ в жилых массивах 1, 4, 6, 7 МО Смоленское, Иркутский район	2,21	0,22	0,44	1,07	0,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,21	0,22	0,44	1,07	0,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00													
2.1.111	Строительство распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ по ул. Киевская, Коммунистическая, ул. Сосновая, ул. Дорожников, ул. Заводская, пер. Южный, п. Бохан	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,08	0,11	0,21	0,52	0,23	-1,08	-0,11	-0,21	-0,52	-0,23	1,08	0,11	0,21	0,52	0,23				2021	20	1шт	0,65МВА	2021	20	СВ-105	СИП-2 3*70+1*70, 3*50+1*54,6 3*120+1*95	1,954км	
2.1.112	Строительство распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ г. в южной части п.Култук, Аларский р-он (ул.Заречная, ул.Зеленая, ул.Иркутская, ул.Сибирская, ул.Гагарина, ул.Пролетарская)	0,00					0,00					0,00					0,00																	
2.1.113	Строительство распределительных электрических сетей 0,4-6(10) кВ г. в северной, северо-восточной, северо-западной частях г.Черемухово (пер. Забитуйский, пер. Крупской, ул. Чернышевского, ул. Волочаевская, ул. Игншина)	2,80	0,28	0,55	1,36	0,60	0,32	0,03	0,06	0,15	0,07	2,48	0,25	0,49	1,20	0,54	0,32	0,03	0,06	0,15	0,07				2021	20	1шт	0,4МВА	2021	20	СВ-105		0,716км	
2.1.114	Строительство распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ по ул. Пушкина, рп. Култук, Свердловский район	0,00					0,00					0,00					0,00																	
2.1.115	Строительство ВЛ-0,4-10 кВ, КТПН 630/10/0,4 на территории южной 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													
2.1.116	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																	
2.1.117	Строительство распределительных электрических сетей 04-10 кВ п. Зеленый, п. Западный, г. Усолье-Сибирское	1,45	0,14	0,29	0,70	0,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,45	0,14	0,29	0,70	0,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00													
2.1.118	Строительство распределительных электрических сетей 04-10 кВ в северо-восточной части п. Тельма, Усольский район	0,00					0,00					0,00					0,00																	
2.1.119	Строительство распределительных электрических сетей 10 кВ от ВЛ-10 кВ «Белореченск-Бадай» до ТП-1 п. Новомалятинск	0,00					0,00					0,00					0,00																	
2.1.120	Строительство распределительных электрических сетей 10-0,4 кВ п.Усть-Ордынский, ул. Балтахинова, Советская, Горького, Калинин, Берсова, Школьная, Дачная, Киселевская, Буденного, Хангалова, Хандагайская, Субороной	0,00					0,00					0,00					0,00											2021	20	Дерево	СИП-2 3*50+1*50		ВЛ-0,4 - 0,079км	
2.1.121	Строительство распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ в юго-западной части п. Усть-Уда, Усть-Удинский район	0,00					0,00					0,00					0,00																	
2.1.122	Строительство распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ в южной части п. Качуг, Качугский район	0,00					0,00					0,00					0,00																	
2.1.123	Строительство распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ в северной части с. Баяндай Баяндаевский район	3,03	0,30	0,60	1,47	0,65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,03	0,30	0,60	1,47	0,65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00													
2.1.124	Строительство распределительных электрических сетей 10 кВ по ул. Заречная, Кирова, п. Бохан, Боханского р-на	0,00					0,00					0,00					0,00																	
2.1.125	Строительство распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ в северной, южной частях г. Тайшет	0,00					0,00					0,00					0,00																	
2.1.126	Строительство распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ в мкр. Мельничный, мкр. Балахня, г. Киренск	0,48	0,05	0,10	0,23	0,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,48	0,05	0,10	0,23	0,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00													
2.1.127	Строительство распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ в юго-восточной, юго-западной частях п. Тарет, Заларинский район	2,11	0,21	0,42	1,03	0,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,11	0,21	0,42	1,03	0,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00							2021	20	СВ-105	СИП-2 3*50+1*50	0,035км		

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		
2.1.128	Строительство распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ в мкр. 11 "Молодежный", мкр. "6Б", мкр. "Лесной", г. Саянск	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.129	Строительство распределительных электрических сетей 0,4-6 кВ в мкр.Перевал, мкр. Рудо, г. Слюдянка	1,60	0,16	0,32	0,78	0,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,60	0,16	0,32	0,78	0,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00															
2.1.130	Строительство распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ в южной части д. Новогрудинно, Иркутский район	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.131	Строительство распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ в северо-западной части п. Мельничная Пада, Иркутский район	2,70	0,27	0,53	1,31	0,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,70	0,27	0,53	1,31	0,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00															
2.1.132	Строительство распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ в южной части д. Бурдакова, Иркутский район	1,93	0,19	0,38	0,94	0,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,93	0,19	0,38	0,94	0,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00															
2.1.133	Строительство распределительных сетей 0,4кВ, Иркутский р-н, п. Большое Голоустное, ул. Харануты, ул. Свердлова, ул.Озерная, ул. Прибрежная, ул.Береговая, ул. Новая	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.134	Строительство распределительных сетей 10-0,4 кВ, г.Нижнеудинск, ул. Пшеничная, ул. Просвещения, Трактовая, Энтузиастов, Цюлковского, пер. Российский	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.135	Строительство ВЛ-10 кВ, ВЛН-0,4 кВ, КТПН-400/10-0,4 кВ, п. Подгорный	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.136	Строительство распределительных электрических сетей 0,4-6 кВ в западной прибрежной части п. Утулик, Слюдянский район	1,33	0,13	0,26	0,64	0,29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,33	0,13	0,26	0,64	0,29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00															
2.1.137	Строительство трансформаторных пунктов 10/0,4кВ на ул. Нагорная, Мира, Лесная, Зои Космодемьянской в с. Смоленщина Иркутского района	0,47	0,05	0,09	0,23	0,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,47	0,05	0,09	0,23	0,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00															
2.1.138	Строительство трансформаторных пунктов 10/0,4кВ в п. Табальта Слюдянского района	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															
2.1.139	Строительство распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ в центральной части р.п. Байкал, Слюдянский район	2,20	0,22	0,44	1,07	0,47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,20	0,22	0,44	1,07	0,47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00															
2.1.140	Строительство СТП-160 кВА по ул.Октябрьская, СТП-100 кВА-2шт. по ул. Долгополова, ул. Таская, СТП-63 кВА по ул. Пролетарская, ПКУ-10 кВ ул. Мира, п. Раздолье, Усольского района	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.141	Строительство ВЛЗ-0,4 - 10 кВ, СКТП-250/10-0,4 по ул. Софийская, г. Усолье-Сибирское	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.142	Строительство РП-3, КЛ-10 кВ п. Култук, Слюдянский район	1,87	0,19	0,37	0,91	0,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,87	0,19	0,37	0,91	0,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00															
2.1.143	Строительство распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ по ул. Школьной, с. Будагово, Тулунский район	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,58	0,06	0,12	0,28	0,13	-0,58	-0,06	-0,12	-0,28	-0,13	0,58	0,06	0,12	0,28	0,13															
2.1.144	Строительство ВЛ-0,4-10 кВ, КТП-100,4 кВ "Мост", п. Качуг, Качугский район	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,33	-0,03	-0,07	-0,16	-0,07	0,33	0,03	0,07	0,16	0,07	-0,33	-0,03	-0,07	-0,16	-0,07															
2.1.145	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																			
2.1.146	Строительство распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ по ул. Лаю, ул. Каменко г. Зима	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.147	Строительство распределительных электрических сетей 10-0,4 кВ по ул. Западная, Центральная, с. Еланцы	3,86	0,39	0,76	1,88	0,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,86	0,39	0,76	1,88	0,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00															
2.1.148	Строительство распределительных электрических сетей по ул. Свердлова, 50 лет ВЛКСМ, г. Тайшет	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.149	Строительство распределительных электрических сетей 0,4-6 кВ по ул. Проездная, Партизанская, ул. Расковой г. Тайшет	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.150	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																			
2.1.151	Строительство ВЛ-10 кВ, СКТП-250 кВА, по ул. Молодежная р.п. Мегет	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.152	Строительство КЛ-6 кВ, ВЛ-6 кВ, СТП-250 кВА СНТ "Октябрьской революции" г. Ангарск	5,23	0,52	1,03	2,54	1,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,23	0,52	1,03	2,54	1,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00															
2.1.153	Строительство КЛ-0,4 кВ, ВЛ-0,4 кВ ул. Крулевая, г. Ангарск	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															
2.1.154	Строительство ВЛ-6кВ, КТП-160/6/0,4кВ, мкр-п Строителей, г. Ангарск	0,00					0,00					0,00					0,00																			
2.1.155	Строительство ВЛ-10 кВ, КТПН-630 кВА по ул. Бурдова, 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				
2.1.156	Строительство КТП-630-10/0,4 кВ с трансформатором ТМТ-630-100/4 кВ, ул. Менделеева г. Усолье-Сибирское	3,30	0,33	0,65	1,60	0,71	0,00	0,00	0,00	0,00	3,30	0,33	0,65	1,60	0,71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00																		
2.1.157	Строительство КТП-250/10/0,4 кВ – 2 шт. по ул. Трактовая и ул. Восточная п. Раздолье.	2,26	0,23	0,45	1,10	0,49	0,00	0,00	0,00	0,00	2,26	0,23	0,45	1,10	0,49	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00																		
2.1.158	Строительство КТП-250/10/0,4 кВ – 1 шт. по ул. 1-я Заречная д. Большая Черемшанка, Усольского района	1,13	0,11	0,22	0,55	0,24	0,00	0,00	0,00	0,00	1,13	0,11	0,22	0,55	0,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00																		
2.1.159	Строительство трансформаторных пунктов 10/0,4кВ на ул. Куликова, ул. Кузнецова, ул. Суздиловского, ул. Чапаева, ул. Гузина, ул. Горького, ул. Лазо, ул. Островского, в р.п. Листянка Иркутского района	0,94	0,09	0,19	0,46	0,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,94	0,09	0,19	0,46	0,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00																		
2.1.160	Строительство ВЛ-0,4-6 кВ по ул. Терешковой, ул. Свободы, г. Тайшет	0,00					0,00				0,00					0,00																						
2.1.161	Строительство ВЛ-10кВ "ПС-110/35/10кВ "Киренск", ил. №11 - ЗРУ-6/10кВ Киренской ДЭС", г. Киренск	0,00					0,00				0,00					0,00																						
2.1.162	Строительство ТП-3, с. Одисск, Ангарский район	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,78	0,18	0,35	0,86	0,38	-1,78	-0,18	-0,35	-0,86	-0,38	1,78	0,18	0,35	0,86	0,38																	
2.1.163	Строительство ТП-7 ул.Гагарина, п. Новоникитское	0,00					0,00				0,00					0,00																						
2.2	Прочее строительство	2,68	0,27	0,53	1,30	0,58	0,00	0,00	0,00	0,00	2,68	0,27	0,53	1,30	0,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00																		
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	1,12	0,11	0,22	0,55	0,24	0,00	0,00	0,00	0,00	1,12	0,11	0,22	0,55	0,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00																		
2.2.3	Строительство производственной базы в м-не Мельничинский, г. Киренск	0,94	0,09	0,19	0,45	0,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,94	0,09	0,19	0,45	0,20	0,00	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"	0,62	0,06	0,12	0,30	0,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,62	0,06	0,12	0,30	0,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00																		
2.2.6	Строительство производственной базы ТЭСУ, г. Туудун.	0,00					0,00				0,00					0,00																						
2.2.7	Строительство модульного здания производственной базы ЭСУ с. Малое Голуэтно, Иркутский район.	0,00					0,00				0,00					0,00																						

Заместитель генерального директора по инвестициям

И.В. Московский

Начальник отдела капитального строительства

С.В. Елькин