

Отчет об источниках финансирования инвестиционных программ, млн. рублей

АО "Дальневосточная ресурсоснабжающая компания"
за 2 квартал 2022 г.



№№	Источник финансирования	Объем финансирования [отчетный год]										Причины отклонений
		всего		1 кв		2 кв		3 кв		4 кв		
		план*	факт**	план	факт	план	факт	план	факт	план	факт	
1	Собственные средства	31,713	13,456	1,929	4,370	5,261	9,086	2,800	0,000	21,723	0	
1.1.	Прибыль, направляемая на инвестиции:	9,364										
1.1.1.	в т.ч. инвестиционная составляющая в тарифе											
1.1.2.	в т.ч. прибыль со свободного сектора											
1.1.3.	в т.ч. от технологического присоединения (для электросетевых компаний)											
1.1.3.1.	в т.ч. от технологического присоединения генерации											
1.1.3.2.	в т.ч. от технологического присоединения потребителей											
1.1.4.	Прочая прибыль											
1.2.	Амортизация	22,349	0									
1.2.1.	Амортизация, учтенная в тарифе	22,349	0									
1.2.2.	Прочая амортизация											
1.2.3.	Недоиспользованная амортизация прошлых лет											
1.3.	Возврат НДС											
1.4.	Прочие собственные средства											
1.4.1.	в т.ч. средства допэмиссии											
1.5.	Остаток собственных средств на начало года											
2.	Привлеченные средства, в т.ч.:											
2.1.	Кредиты											
2.2.	Облигационные займы											
2.3.	Займы организаций											
2.4.	Бюджетное финансирование											
2.5.	Средства внешних инвесторов											
2.6.	Использование лизинга											
2.7.	Прочие привлеченные средства											
	ВСЕГО источников финансирования	31,713	13,456	1,929	4,370	5,261	9,086	2,800	0,000	21,723	0,000	
	для ОГ/ЛГК, в том числе											
	ДГПМ											
	вне ДГПМ											

Экономист

Иванова Е.П.

Отчет о техническом состоянии объекта
АО "Дальневосточная ресурсоснабжающая компания"

за 2 квартал 2022 г.



Утверждаю
Генеральный директор
АО "ДВ РСК"
Кобылкин Д.Ю.

№ п/п	Наименование направления/проекта инвестиционной программы	Технические характеристики			Сроки реализации проекта		Наличие исходно-разрешительной документации			
		мощность, МВт, МВА	выработка, млн.кВт/ч	длина ВЛ, км	Год начала строительства	Год ввода в эксплуатацию	Утвержденная проектно-сметная документация (+/-)	Заключение Главгосэкспертизы России (+/-)	Оформленный в соответствии с законодательством земельный (+/-)	Разрешение на строительство (+/-)
1.1	ВЛ-6кВ отпайка от ф. 8 ПС "Давыдовка", до КТП -"Ленина", по адресу: ул. Ленина, с. Вольно-Надеждинское, Надеждинского района				2022	2022	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
1.2	КТП-"Ленина" 250 кВА, 6/0,4 кВ, по адресу: улица Ленина, с.Вольно-Надеждинское, Надеждинский район				2022	2022	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
1.3	ВЛ-0,4 кВ ф.1 КТП-"Ленина" по адресу: ул. Ленина, д.28-д.38/2, с.Вольно-Надеждинское, Надеждинского района				2022	2022	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
1.4	ВЛ-0,4 кВ ф.2 КТП-"Ленина" по адресу: ул. Ленина д.31-д.8, с.Вольно-Надеждинское, Надеждинского района				2022	2022	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
1.5	ВЛ-6кВ отпайка от ф. 8 ПС "Давыдовка", до КТП -"пер. Майский", по адресу: ул. Ленина, с. Вольно-Надеждинское, Надеждинского района				2022	2022	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
1.6	КТП-"пер. Майский" 250 кВА, 6/0,4 кВ, по адресу: улица Ленина, с.Вольно-Надеждинское, Надеждинский район				2022	2022	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
1.7	ВЛ-0,4 кВ ф.1 КТП-"пер. Майский" по адресу: ул. Ленина д.55-д.42, с.Вольно-Надеждинское, Надеждинского района				2022	2022	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
1.8	ВЛ-0,4 кВ ф.2 КТП-"пер. Майский" по адресу: ул. Ленина д.57-д.104, с.Вольно-Надеждинское, Надеждинского района				2022	2022	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
1.9	ВЛ-6кВ, отпайка от ф. 15 ПС "Надеждинская", до ТП-6/0,4кВ, 250 кВА, по адресу: ул. Строителей, п. Новый, Надеждинский район			0,3	2022	2022	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
1.10	КТП 250 кВА, 6/0,4 кВ, п. Новый, Надеждинский район	0,400			2022	2022	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
1.11	ВЛ-0,4 кВ ф.1 ТП-6/0,4кВ, 250 кВА, по адресу: ул. Строителей, д.1-д.4, п. Новый, Надеждинский район				2022	2022	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
1.12	ВЛ-0,4 кВ ф.2 ТП-6/0,4кВ, 250 кВА, по адресу: ул. Строителей, д.7-д.34, п. Новый, Надеждинский район				2022	2022	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
1.13	ВЛ-0,4 кВ ф.3 ТП-6/0,4кВ, 250 кВА, по адресу: ул. Строителей, д.5-д.8/2, п. Новый, Надеждинский район				2022	2022	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
1.14	КЛ-6кВ ПС "Надеждинская" с. Вольно-Надеждинское, Надеждинского района				2022	2022	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
1.15	ЛЭП-6кВ Ф. 1 ПС "Надеждинская"				2022	2022	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:									
2.1	Реконструкция линий электропередачи всего, в том числе:									
2.1.1	Реконструкция ЛЭП-6кВ Ф. 19 ПС "Надеждинская"				2022	2022	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
3	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:									
3.1	Серверное оборудование Dell PowerEdge VRTX с функциями: Сервера базы данных, Сервера приложений, Сервера сбора, Корпоративного Веб-сервера, Активного сетевого оборудования, Публичного Веб-сервера и Сервера мобильных сервисов, с установленным программным обеспечением				2022	2022	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
3.2	Приобретение силового трансформатора мощностью 400 кВА для КТП-"Индустриальная" п. Тавричанка, Надеждинского района				2022	2022	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
3.3	Приобретение силового трансформатора мощностью 630 кВА для КТП-304 п. Тавричанка, Надеждинского района				2022	2022	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
3.4	Приобретение силового трансформатора мощностью 630 кВА для КТП-"Лазо" п. Тавричанка, Надеждинского района				2022	2022	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
3.5	Приобретение силового трансформатора мощностью 630 кВА для ТП-316 п. Тавричанка, Надеждинского района				2022	2022	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
3.6	Приобретение силового трансформатора мощностью 400 кВА для КТП-"Полевая" с. Вольно-Надеждинское, Надеждинского района				2022	2022	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
3.7	Приобретение силового трансформатора мощностью 400 кВА для КТП-"Городская" с. Вольно-Надеждинское, Надеждинского района				2022	2022	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
3.8	Приобретение силового трансформатора мощностью 630 кВА для ТП-113 с. Вольно-Надеждинское, Надеждинского района				2022	2022	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
3.9	Приобретение силового трансформатора мощностью 1000 кВА для ТП-5052 с. Вольно-Надеждинское, Надеждинского района				2022	2022	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.

0,4 0 0,3

Ведущий инженер ПТС И.В.Бортвиц
тел.8(42331)47-5-14